



ЭРА®

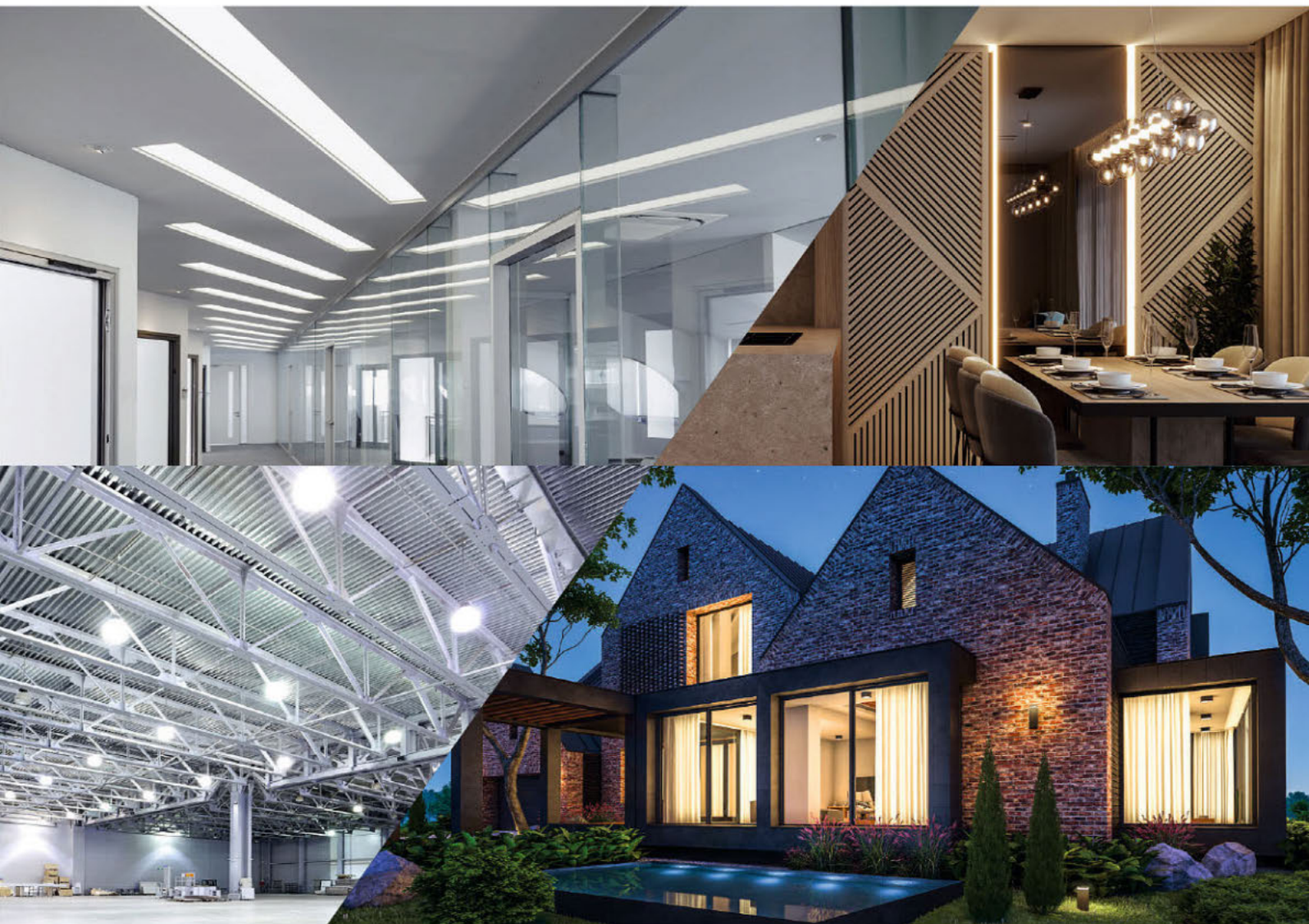
KODAK

ТРОФИ

Intro

PLEOMAX

СИЛА



КАТАЛОГ 2024

**ПРОМЫШЛЕННЫЙ И БЫТОВОЙ СВЕТ
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ТОВАРЫ**



Эра Elegance – разнообразие материалов и цветов



СТЕКЛО
18 решений



МЕТАЛЛ
6 решений



ДЕРЕВО
6 решений



механизмы и рамки серий Эра 12 и Эра Elegance не взаимозаменяемы



ЗАЩИТИ СВОЮ КВАРТИРУ ПРАВИЛЬНО



Защити светильники и электроприборы
VA47-63 C16 Арт. Б0059407
VA47-63 C10 Арт. Б0059405
Защита от перегрузки и короткого замыкания



Базовая защита
выключатель рассчитан на 10А
и небольшие токи короткого замыкания (КЗ)
розетки рассчитаны на 16А



Защити светильники и себя
AD32 C16 30mA Арт. Б0057351
AD32 C16 10mA Арт. Б0057386
Защита от перегрузки, короткого замыкания (КЗ) и от поражения человека электрическим током



Расширенная защита
выключатель рассчитан на 10А
и небольшие токи короткого замыкания (КЗ)
+ дополнительная защита человека
от поражения электрическим током при
ремонте и обслуживании
розетки рассчитаны на 16А
+ дополнительная защита человека
от поражения электрическим током
при ремонте и обслуживании

Компания S3



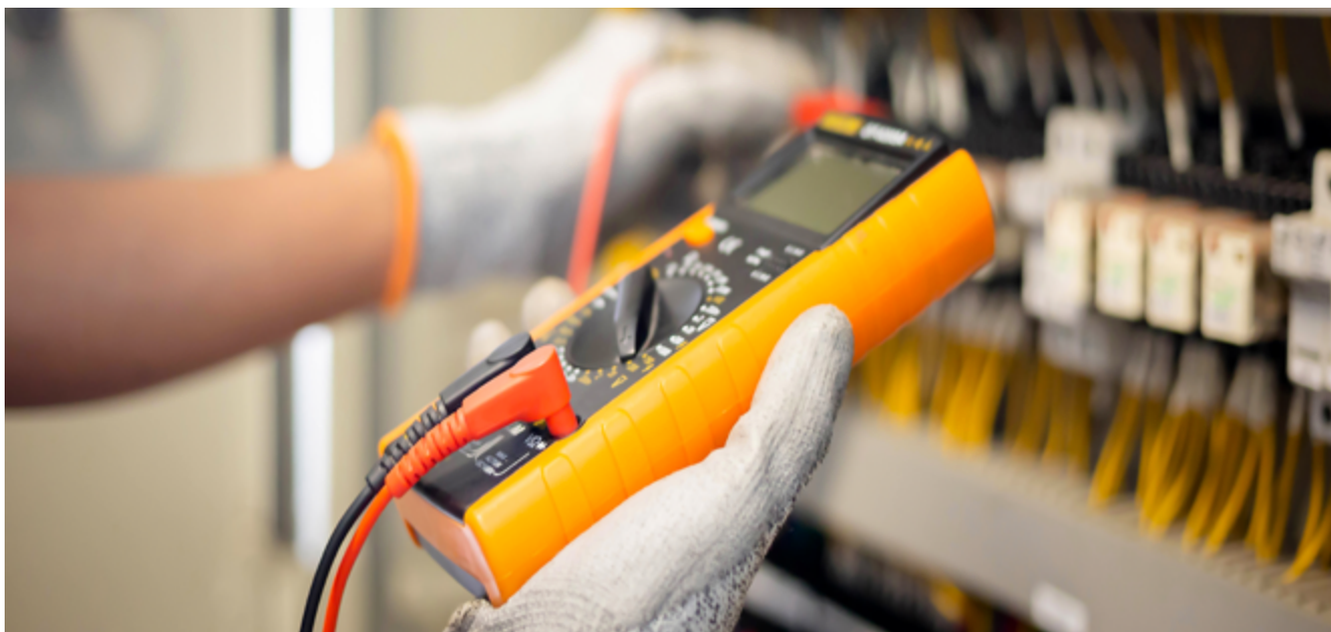
один из крупнейших российских производителей
качественного электрооборудования
и светотехники торговой марки ЭРА

20 ЛЕТ
МЫ ПРОИЗВОДИМ
ДОСТУПНОЕ И КАЧЕСТВЕННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

Продукция ЭРА нашла свое применение на объектах жилищного строительства, промышленности, коммерческих и муниципальных учреждений. Собственное производство и развитая сеть контрактных площадок позволяют нам поддерживать постоянное наличие широкого ассортимента продукции, отвечающей всем современным требованиям по качеству и удобству использования.

БОЛЕЕ **40**
ТОВАРНЫХ
НАПРАВЛЕНИЙ

Мы предлагаем нашим партнерам и клиентам разнообразный ассортимент продукции, который обеспечивает реализацию большинства строительных проектов. Светильники, низковольтное оборудование, электротехнические шкафы, кабеленесущие системы, электроустановочные изделия и многое другое. Все наше оборудование имеет необходимые сертификаты качества и безопасности.



КАЧЕСТВО



LED-светильники ЭРА в реестре Минпромторга

Имеют преимущество при участии в госзакупках, экспортируются в страны Таможенного союза без пошлин



Испытания в аккредитованных электроизмерительных лабораториях

Успешные тестирования модульной автоматики ЭРА



ЭРА – участник Ассоциации «Честная позиция»

Регулярные тестирования АЧП подтверждают соответствие светодиодной и электротехнической продукции ЭРА заданным параметрам



Команда профессиональных инженеров ЭРА

Контроль параметров выпускаемых изделий, вся продукция сертифицирована и соответствует ГОСТу



Климатические испытания ВНИСИ им. С.И. Вавилова

Промышленные и уличные светильники ЭРА, а также LED-прожекторы могут успешно применяться в условиях экстремальных температур



Сертификаты НТЦ «Фотометрия»

Технические характеристики светотехники ЭРА соответствуют заявленным параметрам. А световой поток некоторых моделей выше на 5-25%



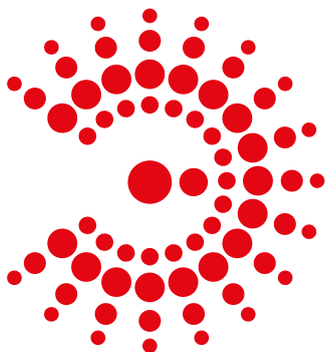
Сертификат качества ИЦ «Ростест»

Офисные светильники ЭРА прошли независимые тесты авторитетного и старейшего в стране испытательного центра



LED-технологии последнего поколения

Безупречное качество светодиодов от проверенных производителей



ЭРА®

КАТАЛОГ 2024

ОСВЕЩЕНИЕ

Источники света.....	4
Светодиодные ленты и модули.....	11
Патроны и переходники.....	33
Настольные светильники.....	34
Ночники.....	40
Встраиваемые светильники.....	43
Настенно-потолочные светильники.....	56
Бытовые светодиодные светильники.....	65
Трековые системы освещения.....	74
Офисные светильники.....	86
Линейные LED светильники.....	103
Торговое освещение.....	107
Светильники HoReCa Geometria.....	111
Светильники ЖКХ.....	114
Промышленные светильники.....	119
Складские светильники.....	121
Уличные светильники.....	122
Садово-парковые светильники под лампу.....	127
Садово-парковые светодиодные светильники.....	136
Аварийно-эвакуационное освещение.....	140
Прожекторы.....	144
Фонари.....	146
Фитосветильники.....	156
Новогоднее освещение.....	167
Солнечная энергия.....	191
Противомоскитные лампы.....	205

ЭЛЕКТРОТОВАРЫ

Солнечные электростанции.....	205
Электроустановочные изделия.....	206
Удлинитель и сетевые фильтры.....	218
Датчики движения.....	231
Звонки.....	233
Элементы питания.....	236
Корпуса и боксы.....	242
Низковольтное оборудование.....	252
Стабилизаторы.....	257
Кабеленесущие системы.....	259
Аксессуары для электромонтажа.....	270
АСИП, кабельные муфты и термоусаживаемые материалы.....	285
Кабель и провод.....	294
Силовые кабели и провода.....	303
Паяльное оборудование и аксессуары.....	307
Клеи, клейкие ленты, клеевые пистолеты и крючки.....	309
Изоляционные ленты.....	314
Торговое оборудование, рекламные материалы.....	317
Библиотека общих пиктограмм каталога.....	320

СОДЕРЖАНИЕ

Источники света

Серия STANDART



Светодиодные лампы серии STANDART – высокотехнологичный продукт.

Отличительные особенности серии: широкий ассортимент, который призван удовлетворить любые запросы, увеличенная гарантия качества, работа в широком диапазоне напряжений, корректная работа с выключателем с подсветкой и отсутствие пульсации.

Технические характеристики:

- стабильная работа в сети 170-265В; - без пульсаций; - корректная работа с выключателем с подсветкой; - высокий индекс цветопередачи RA>80; - диапазон рабочих температур ламп -25 до +50 С



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0029819	LED A60-7W-827-E27	560	60
Б0029820	LED A60-7W-840-E27	560	60
Б0044087	LED A60-7W-860-E27	560	60
Б0032246	LED A60-9W-827-E27	720	80
Б0032247	LED A60-9W-840-E27	720	80
Б0032248	LED A60-9W-860-E27	720	80
Б0030910	LED A60-11W-827-E27	880	100
Б0029821	LED A60-11W-840-E27	880	100
Б0031394	LED A60-11W-860-E27	880	100
Б0020536	LED A60-13W-827-E27	1040	110
Б0020537	LED A60-13W-840-E27	1040	110
Б0031395	LED A60-13W-860-E27	1040	110
Б0020592	LED A60-15W-827-E27	1200	130
Б0033183	LED A60-15W-840-E27	1200	130
Б0031396	LED A60-15W-860-E27	1200	130
Б0031699	LED A60-17W-827-E27	1360	145
Б0031700	LED A60-17W-840-E27	1360	145
Б0031701	LED A60-17W-860-E27	1360	145
Б0031702	LED A65-19W-827-E27	1520	160
Б0031703	LED A65-19W-840-E27	1520	160
Б0031704	LED A65-19W-860-E27	1520	160
Б0035331	LED A65-21W-827-E27	1680	175
Б0035332	LED A65-21W-840-E27	1680	175
Б0035333	LED A65-21W-860-E27	1680	175
Б0035334	LED A65-25W-827-E27	2000	200
Б0035335	LED A65-25W-840-E27	2000	200
Б0035336	LED A65-25W-860-E27	2000	200
Б0048015	LED A65-30W-827-E27	2400	230
Б0048016	LED A65-30W-840-E27	2400	230
Б0048017	LED A65-30W-860-E27	2400	230



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0020538	LED B35-7W-827-E14	560	60
Б0020539	LED B35-7W-840-E14	560	60
Б0031400	LED B35-7W-860-E14	560	60
Б0028479	LED B35-7W-827-E27	560	60
Б0020540	LED B35-7W-840-E27	560	60
Б0031413	LED B35-7W-860-E27	560	60
Б0027969	LED B35-9W-827-E14	720	80
Б0027970	LED B35-9W-840-E14	720	80
Б0031403	LED B35-9W-860-E14	720	80
Б0027971	LED B35-9W-827-E27	720	80
Б0027972	LED B35-9W-840-E27	720	80
Б0031410	LED B35-9W-860-E27	720	80
Б0032980	LED B35-11W-827-E14	880	100
Б0032981	LED B35-11W-827-E27	880	100
Б0032982	LED B35-11W-840-E14	880	100
Б0032983	LED B35-11W-840-E27	880	100



Б0032984	LED B35-11W-860-E14	880	100
Б0032985	LED B35-11W-860-E27	880	100
Б0028482	LED BXS-7W-827-E14	560	60
Б0028483	LED BXS-7W-840-E14	560	60
Б0027973	LED BXS-9W-827-E14	720	80
Б0027974	LED BXS-9W-840-E14	720	80
Б0032992	LED BXS-11W-827-E14	880	100
Б0032993	LED BXS-11W-840-E14	880	100
Б0032994	LED BXS-11W-860-E14	880	100

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0049077	LED G95-15W-2700K-E27	1200	130
Б0049080	LED G120-20W-2700K-E27	1600	150

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0017897	LED MR16-4W-827-GU5.3	320	35
Б0017747	LED MR16-4W-840-GU5.3	320	35
Б0049068	LED MR16-4W-860-GU5.3	320	35
Б0020542	LED MR16-6W-827-GU5.3	480	50
Б0020545	LED MR16-6W-840-GU5.3	480	50
Б0049069	LED MR16-6W-860-GU5.3	480	50
Б0020543	LED MR16-6W-827-GU10	480	50
Б0020544	LED MR16-6W-840-GU10	480	50
Б0049070	LED MR16-6W-860-GU10	480	50
Б0020546	LED MR16-8W-827-GU5.3	640	70
Б0020547	LED MR16-8W-840-GU5.3	640	70
Б0049071	LED MR16-8W-860-GU5.3	640	70
Б0036728	LED MR16-8W-827-GU10	640	70
Б0036729	LED MR16-8W-840-GU10	640	70
Б0049072	LED MR16-8W-860-GU10	640	70
Б0032995	LED MR16-10W-827-GU5.3	800	90
Б0032996	LED MR16-10W-840-GU5.3	800	90
Б0049073	LED MR16-10W-860-GU5.3	800	90
Б0032997	LED MR16-10W-827-GU10	800	90
Б0032998	LED MR16-10W-840-GU10	800	90
Б0049074	LED MR16-10W-860-GU10	800	90
Б0040887	LED MR16-12W-827-GU5.3	960	110
Б0040888	LED MR16-12W-840-GU5.3	960	110
Б0049075	LED MR16-12W-860-GU5.3	960	110
Б0040889	LED MR16-12W-827-GU10	960	110
Б0040890	LED MR16-12W-840-GU10	960	110
Б0049076	LED MR16-12W-860-GU10	960	110

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0028485	LED P45-5W-827-E14	400	40
Б0028487	LED P45-5W-840-E14	400	40
Б0028486	LED P45-5W-827-E27	400	40
Б0028488	LED P45-5W-840-E27	400	40
Б0020548	LED P45-7W-827-E14	560	60
Б0020551	LED P45-7W-840-E14	560	60
Б0031401	LED P45-7W-860-E14	560	60
Б0020550	LED P45-7W-827-E27	560	60
Б0020554	LED P45-7W-840-E27	560	60
Б0031402	LED P45-7W-860-E27	560	60
Б0029043	LED P45-9W-827-E27	720	80
Б0029044	LED P45-9W-840-E27	720	80
Б0031412	LED P45-9W-860-E27	720	80
Б0029041	LED P45-9W-827-E14	720	80
Б0029042	LED P45-9W-840-E14	720	80
Б0031411	LED P45-9W-860-E14	720	80
Б0032986	LED P45-11W-827-E14	880	100
Б0032987	LED P45-11W-827-E27	880	100
Б0032988	LED P45-11W-840-E14	880	100
Б0032989	LED P45-11W-840-E27	880	100
Б0032990	LED P45-11W-860-E14	880	100
Б0032991	LED P45-11W-860-E27	880	100



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0017225	LED R39-4W-827-E14	320	35
Б0020555	LED R39-4W-840-E14	320	35
Б0048022	LED R39-4W-860-E14	320	35
Б0028489	LED R50-6W-827-E14	480	50
Б0020556	LED R50-6W-840-E14	480	50
Б0048023	LED R50-6W-860-E14	480	50
Б0020557	LED R63-8W-827-E27	640	70
Б0028490	LED R63-8W-840-E27	640	70
Б0048024	LED R63-8W-860-E27	640	70

Лампы капсульные


220-240 В

Капсульные лампы STANDART отличаются своими компактными размерами. Применяются в общих осветительных системах, акцентной подсветке и декоративном освещении. Лампы оснащены штырьковым цоколем G4-G9, который создан для прямой замены предшественника – галогенной лампы. Помимо энергетической экономии капсульные светодиоды светят ярче аналогов, моментально выходят на полный режим свечения и практически не нагреваются при работе. В ассортименте представлены также лампы для работы в низковольтных сетях (12В).

Серия LED Lense



Светодиодные лампы Led Lense предназначены для использования в акцентной подсветке и трековом освещении. Отличаются узконаправленным световым пучком 38°. Идеальны для использования в трековых и точечных светильниках (см. раздел "Трековые светильники" на стр. 74 и раздел "Точечные светильники" на стр. 43). Цоколь GU5.3 и GU10



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0054941	LED Lense MR16-8W-827-GU10	640	70
Б0054938	LED Lense MR16-8W-827-GU5.3	640	70
Б0054942	LED Lense MR16-8W-840-GU10	640	70
Б0054939	LED Lense MR16-8W-840-GU5.3	640	70
Б0054943	LED Lense MR16-8W-860-GU10	640	70
Б0054940	LED Lense MR16-8W-860-GU5.3	640	70



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Напряжение, В	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0027855	LED JC-3,5W-220V-CER-827-G4	220-240	280	30
Б0027856	LED JC-3,5W-220V-CER-840-G4	220-240	280	30
Б0027857	LED JC-5W-220V-CER-827-G4	220-240	400	40
Б0027858	LED JC-5W-220V-CER-840-G4	220-240	400	40
Б0027859	LED JC-7W-220V-CER-827-G4	220-240	560	60
Б0027860	LED JC-7W-220V-CER-840-G4	220-240	560	60
Б0027861	LED JCD-3,5W-CER-827-G9	220-240	280	30
Б0027862	LED JCD-3,5W-CER-840-G9	220-240	280	30
Б0027863	LED JCD-5W-CER-827-G9	220-240	400	40
Б0027864	LED JCD-5W-CER-840-G9	220-240	400	40
Б0027865	LED JCD-7W-CER-827-G9	220-240	560	60
Б0027866	LED JCD-7W-CER-840-G9	220-240	560	60
Б0033185	LED JCD-9W-CER-827-G9	220-240	720	70
Б0033186	LED JCD-9W-CER-840-G9	220-240	720	70
Б0049083	LED JCD-3,5W-GL-827-G9	220-240	280	30
Б0049084	LED JCD-3,5W-GL-840-G9	220-240	280	30
Б0049085	LED JCD-6W-GL-827-G9	220-240	480	50
Б0049086	LED JCD-6W-GL-840-G9	220-240	480	50
Б0033191	LED JC-2,5W-12V-827-G4	12	200	20
Б0033192	LED JC-2,5W-12V-840-G4	12	200	20
Б0033193	LED JC-3W-12V-827-G4	12	240	25
Б0033194	LED JC-3W-12V-840-G4	12	240	25
Б0033195	LED JC-3,5W-12V-827-G4	12	280	30
Б0033196	LED JC-3,5W-12V-840-G4	12	280	30
Б0049087	LED JC-5W-12V-CER-827-G4	12	400	35
Б0049088	LED JC-5W-12V-CER-840-G4	12	400	35
Б0049089	LED-JC-2,5W-12V-SLC-827-G4	12	200	20
Б0049090	LED-JC-2,5W-12V-SLC-840-G4	12	200	20
Б0049091	LED-JC-2,5W-220V-SLC-827-G4	220-240	200	20
Б0049092	LED-JC-2,5W-220V-SLC-840-G4	220-240	200	20

Лампы GX53



Компактные лампы GX53 STANDART используются для встраиваемых и накладных светильников. Это идеальный вариант для общего освещения бытовых и общественных помещений с подвесными и натяжными потолками, а также для локальной интерьерной подсветки, различных видов мебели, витрин и ниш.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0017231	LED GX-7W-827-GX53	560	60
Б0017232	LED GX-7W-840-GX53	560	60
Б0048018	LED GX-7W-860-GX53	560	60
Б0020594	LED GX-9W-827-GX53	720	80
Б0020595	LED GX-9W-840-GX53	720	80
Б0048019	LED GX-9W-860-GX53	720	80
Б0020596	LED GX-12W-827-GX53	960	110
Б0020597	LED GX-12W-840-GX53	960	110
Б0048020	LED GX-12W-860-GX53	960	110
Б0036551	LED GX-15W-827-GX53	1200	130
Б0036552	LED GX-15W-840-GX53	1200	130
Б0048021	LED GX-15W-860-GX53	1200	130

Лампы T25



Светодиодные лампы для бытовой техники T25 STANDART. Популярны в использовании для подсветки в холодильниках, швейных машинах.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0033030	LED T25-5W-CORN-827-E14	400	40
Б0033031	LED T25-5W-CORN-840-E14	400	40
Б0033029	LED T25-7W-CORN-827-E14	560	60

Низковольтные лампы



Лампы низковольтные STANDART предназначены для работы в низковольтных системах освещения (12-48В и 127В). Лампы на 127 В используются на взрывоопасных объектах: АЭС, АЗС, шахты, нефтяные, газовые, химические и другие предприятия с высокой вероятностью возникновения взрыва. Лампы (12 – 48В) используются в помещениях с высокой влажностью: ванны, сауны, бассейны, а также в низковольтных системах резервного освещения.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0049093	LED MR16-8W-12V-827-GU5.3	640	50
Б0049094	LED MR16-8W-12V-840-GU5.3	640	50
Б0049095	LED MR16-8W-12V-860-GU5.3	640	50

Лампы T8

надежная упаковка –
пенорук
NTB – неповоротный цоколь



170-265 В

Лампы T8 STANDART представляют собой инновационный и технологичный источник света. Имеют поворотный двусторонний цоколь, что позволяет увеличить поворот угла свечения до 360°. Могут использоваться в бытовых, офисных, жилых, производственных, технических условиях. Световой поток такой лампы не уменьшается по истечении времени по сравнению с люминесцентными лампами. Светодиодные лампы T8 STANDART работают без пускорегулирующей аппаратуры и не нуждаются в специальной утилизации (в отличие от люминесцентных ламп).

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм
Б0032999	LED T8-10W-840-G13-600mm	1000
Б0033000	LED T8-10W-865-G13-600mm	1000
Б0033004	LED T8-20W-840-G13-1200mm	2000
Б0049349	LED T8-20W-865-G13-1200mm	2000
Б0056904	LED T8-10W-840-G13-600mm NTB	1000
Б0056905	LED T8-10W-865-G13-600mm NTB	910
Б0056906	LED T8-20W-840-G13-1200mm NTB	2000
Б0056907	LED T8-20W-865-G13-1200mm NTB	2000
Б0056908	LED T8-24W-840-G13-1500mm NTB	2400
Б0056909	LED T8-24W-865-G13-1500mm NTB	2400

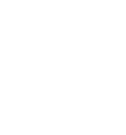
Серия RED LINE



220-240 В



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0052659	LED A55-8W-827-E27 R	640	55
Б0052382	LED A55-8W-840-E27 R	640	55
Б0045323	LED A60-8W-865-E27 R	640	55
Б0049634	LED A60-10W-827-E27 R	800	70
Б0049635	LED A60-10W-840-E27 R	800	70
Б0045324	LED A60-10W-865-E27 R	800	70
Б0050197	LED A60-12W-827-E27 R	960	90
Б0049636	LED A60-12W-840-E27 R	960	90



Б0045325	LED A60-12W-865-E27 R	960	90
Б0046355	LED A60-15W-827-E27 R	1200	110
Б0046356	LED A60-15W-840-E27 R	1200	110
Б0046357	LED A60-15W-865-E27 R	1200	110
Б0051850	LED A65-18W-827-E27 R	1440	135
Б0052381	LED A65-18W-840-E27 R	1440	135
Б0050687	LED A65-20W-827-E27 R	1600	150
Б0049637	LED A65-20W-840-E27 R	1600	150
Б0045326	LED A65-20W-865-E27 R	1600	150
Б0048009	LED A65-25W-827-E27 R	2000	200
Б0048010	LED A65-25W-840-E27 R	2000	200
Б0048011	LED A65-25W-865-E27 R	2000	200

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0052383	LED B35-6W-827-E14 R	480	40
Б0051057	LED B35-6W-840-E14 R	480	40
Б0045339	LED B35-6W-865-E14 R	480	40
Б0050694	LED B35-8W-827-E14 R	640	55
Б0050200	LED B35-8W-840-E14 R	640	55
Б0045341	LED B35-8W-865-E14 R	640	55
Б0050695	LED B35-8W-840-E27 R	640	55
Б0045342	LED B35-8W-865-E27 R	640	55
Б0049641	LED B35-10W-827-E14 R	800	70
Б0049642	LED B35-10W-840-E14 R	800	70
Б0045337	LED B35-10W-865-E14 R	800	70
Б0052377	LED B35-10W-827-E27 R	800	70
Б0050696	LED B35-10W-840-E27 R	800	70
Б0045338	LED B35-10W-865-E27 R	800	70
Б0051848	LED BXS-8W-840-E14 R	640	55
Б0045345	LED BXS-8W-865-E14 R	640	55
Б0051854	LED BXS-10W-827-E14 R	800	70
Б0051849	LED BXS-10W-840-E14 R	800	70
Б0045343	LED BXS-10W-865-E14 R	800	70

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0050230	LED MR16-5W-827-GU5.3 R	400	35
Б0049639	LED MR16-5W-840-GU5.3 R	400	35
Б0045349	LED MR16-5W-865-GU5.3 R	400	35
Б0051852	LED MR16-5W-827-GU10 R	400	35
Б0050689	LED MR16-5W-840-GU10 R	400	35
Б0045348	LED MR16-5W-865-GU10 R	400	35
Б0050231	LED MR16-7W-827-GU5.3 R	560	50
Б0050690	LED MR16-7W-840-GU5.3 R	560	50
Б0045351	LED MR16-7W-865-GU5.3 R	560	50
Б0050198	LED MR16-7W-827-GU10 R	560	50
Б0049640	LED MR16-7W-840-GU10 R	560	50
Б0045350	LED MR16-7W-865-GU10 R	560	50
Б0054239	LED MR16-9W-827-GU5.3 R	720	65
Б0050199	LED MR16-9W-840-GU5.3 R	720	65
Б0045353	LED MR16-9W-865-GU5.3 R	720	65
Б0050691	LED MR16-9W-827-GU10 R	720	65
Б0050692	LED MR16-9W-840-GU10 R	720	65
Б0045352	LED MR16-9W-865-GU10 R	720	65
Б0056064	LED MR16-11W-827-GU5.3 R	880	85
Б0052441	LED MR16-11W-840-GU5.3 R	880	85
Б0045347	LED MR16-11W-865-GU5.3 R	880	85
Б0056065	LED MR16-11W-827-GU10 R	880	85
Б0050693	LED MR16-11W-840-GU10 R	880	85
Б0045346	LED MR16-11W-865-GU10 R	880	85

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0051058	LED P45-6W-827-E14 R	480	40
Б0052443	LED P45-6W-840-E14 R	480	40
Б0045356	LED P45-6W-865-E14 R	480	40
Б0049643	LED P45-6W-827-E27 R	480	40
Б0049644	LED P45-6W-840-E27 R	480	40
Б0045357	LED P45-6W-865-E27 R	480	40

Б0050697	LED P45-8W-827-E14 R	640	55
Б0052440	LED P45-8W-840-E14 R	640	55
Б0045358	LED P45-8W-865-E14 R	640	55
Б0053028	LED P45-8W-827-E27 R	640	55
Б0049645	LED P45-8W-840-E27 R	640	55
Б0045359	LED P45-8W-865-E27 R	640	55
Б0052378	LED P45-10W-827-E14 R	800	70
Б0050233	LED P45-10W-840-E14 R	800	70
Б0045354	LED P45-10W-865-E14 R	800	70
Б0050698	LED P45-10W-827-E27 R	800	70
Б0050234	LED P45-10W-840-E27 R	800	70
Б0045355	LED P45-10W-865-E27 R	800	70



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0050699	LED R50-6W-827-E14 R	480	40
Б0050700	LED R50-6W-840-E14 R	480	40
Б0045335	LED R50-6W-865-E14 R	480	40
Б0050701	LED R63-8W-827-E27 R	640	55
Б0052379	LED R63-8W-840-E27 R	640	55
Б0045336	LED R63-8W-865-E27 R	640	55

Лампы GX53 Red Line



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0054242	LED GX-6W-827-GX53 R	480	40
Б0054243	LED GX-6W-840-GX53 R	480	40
Б0045331	LED GX-6W-865-GX53 R	480	40
Б0050604	LED GX-8W-827-GX53 R	640	55
Б0052657	LED GX-8W-840-GX53 R	640	55
Б0045333	LED GX-8W-865-GX53 R	640	55
Б0054244	LED GX-10W-827-GX53 R	800	70
Б0050605	LED GX-10W-840-GX53 R	800	70
Б0045328	LED GX-10W-865-GX53 R	800	70
Б0048012	LED GX-12W-827-GX53 R	960	110
Б0048013	LED GX-12W-840-GX53 R	960	110
Б0048014	LED GX-12W-865-GX53 R	960	110
Б0050606	LED GX-8W-827-GX53 R (10-ПАК)	640	55
Б0050607	LED GX-8W-840-GX53 R (10-ПАК)	640	55
Б0045332	LED GX-8W-865-GX53 R (10-ПАК)	640	55
Б0036549	ECO LED GX-10W-827-GX53 (10-ПАК)	800	70
Б0054246	LED GX-10W-827-GX53 R (10-ПАК)	800	70
Б0050608	LED GX-10W-840-GX53 R (10-ПАК)	800	70
Б0045327	LED GX-10W-865-GX53 R (10-ПАК)	800	70

Лампы Power



Лампы Power STANDART предназначены для освещения производственных, торговых и подсобных помещений. Отличаются высокой мощностью до 150 Вт, продуманной системой охлаждения и широким выбором цветовых температур: от холодного дневного света до теплого белого света.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0027000	LED POWER T80-20W-2700-E27	1600	160
Б0027001	LED POWER T80-20W-4000-E27	1600	160
Б0027011	LED POWER T80-20W-6500-E27	1600	160
Б0027002	LED POWER T100-30W-2700-E27	2400	240
Б0027003	LED POWER T100-30W-4000-E27	2400	240
Б0027004	LED POWER T100-30W-6500-E27	2400	240
Б0027005	LED POWER T120-40W-4000-E27	3200	320

Серия F-LED



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0043433	F-LED A60-9W-827-E27	1170	120
Б0043434	F-LED A60-9W-840-E27	1170	120
Б0035025	F-LED A60-11W-827-E27	1430	140
Б0035026	F-LED A60-11W-840-E27	1430	140
Б0035027	F-LED A60-13W-827-E27	1690	160
Б0035028	F-LED A60-13W-840-E27	1690	160
Б0046981	F-LED A60-15W-827-E27	1950	180
Б0046983	F-LED A60-15W-840-E27	1950	180

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0027942	F-LED B35-7W-827-E14	910	90
Б0027943	F-LED B35-7W-840-E14	910	90
Б0027950	F-LED B35-7W-827-E27	910	90
Б0027951	F-LED B35-7W-840-E27	910	90
Б0046991	F-LED B35-9w-827-E14	1170	120
Б0046995	F-LED B35-9w-840-E14	1170	120
Б0046993	F-LED B35-9w-827-E27	1170	120
Б0046997	F-LED B35-9w-840-E27	1170	120
Б0046985	F-LED B35-11w-827-E14	1430	140
Б0046987	F-LED B35-11w-840-E14	1430	140
Б0046986	F-LED B35-11w-827-E27	1430	140
Б0046988	F-LED B35-11w-840-E27	1430	140
Б0027944	F-LED BXS-7W-827-E14	910	90
Б0027945	F-LED BXS-7W-840-E14	910	90
Б0047005	F-LED BXS-9W-840-E14	910	120
Б0047003	F-LED BXS-9W-827-E14	1170	120
Б0047001	F-LED BXS-11W-827-E14	1430	140
Б0047002	F-LED BXS-11W-840-E14	1430	140



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0027946	F-LED P45-7W-827-E14	910	90
Б0027947	F-LED P45-7W-840-E14	910	90
Б0027948	F-LED P45-7W-827-E27	910	90
Б0027949	F-LED P45-7W-840-E27	910	90
Б0047020	F-LED P45-9w-827-E14	1170	120
Б0047026	F-LED P45-9w-840-E14	1170	120
Б0047023	F-LED P45-9w-827-E27	1170	120
Б0047029	F-LED P45-9w-840-E27	1170	120
Б0047012	F-LED P45-11w-827-E14	1430	140
Б0047014	F-LED P45-11w-840-E14	1430	140
Б0047013	F-LED P45-11w-827-E27	1430	140
Б0047015	F-LED P45-11w-840-E27	1430	140

Лампы филамент декоративные



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания	Тип колбы
50047662	F-LED G95-7W-824-E27 gold	910	90	Золотая колба
50047663	F-LED G95-7W-824-E27 spiral gold	910	90	Золотая колба
50047664	F-LED ST64-7W-824-E27 gold	910	90	Золотая колба
50047665	F-LED ST64-7W-824-E27 spiral gold	910	90	Золотая колба

C0027372	GY6.35-JC-50W-12V	12	800	50
C0027373	GY6.35-JCD-35W-230V	230	525	35
C0027374	GY6.35-JCD-50W-230V	230	800	50
C0027376	G9-JCD-25-230V-CL	230	350	25
C0027378	G9-JCD-40-230V-CL	230	600	40
C0027368	G9-JCD-40-230V-FR	230	600	40
C0027370	G9-JCD-60-230V-CL	230	960	60
C0027364	G9-JCD-60-230V-FR	230	960	60

Лампы для Белт-лайт



Цветные светодиодные лампы для гирлянд Белт-лайт предназначены для создания световых эффектов. Их малая мощность позволяет снизить электрическую нагрузку на несущий шлейф гирлянды. Гирлянды со светодиодными лампами нашли широкое применение в различных сферах благодаря своим уникальным особенностям: высокая яркость источников света; разноцветное исполнение; низкое энергопотребление; устойчивость к перепадам температуры и функциональность при ее пороговых значениях; удобство монтажа и универсальность в плане размещения. В ассортименте диаметр 45 и 50 мм

Аксессуары для Белт-лайт смотрите на странице 186.

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Цвет	Световой поток, лм
50049572	ERAWL45-E27	☛	45
50049573	ERABL45-E27	●	10
50049574	ERAGL45-E27	●	10
50049575	ERARL45-E27	●	10
50049576	ERAYL45-E27	●	10
50049577	ERAW45-E27	○	45
50049578	ERABL50-E27	●	30
50049579	ERAGL50-E27	●	30
50049580	ERARL50-E27	●	30
50049581	ERAYL50-E27	●	30
50049582	ERAW50-E27	○	135

Галогенные лампы



Галогенные лампы широко используются в тех светильниках, где применение обычных ламп невозможно из-за особенностей конструкции, например, в дизайнерских люстрах, бра и торшерах, в точечной подсветке, в ограниченном пространстве (освещение холодильников, багажников, бардачков автомобилей). Разнообразие форм, размеров и способов крепления галогенных ламп позволяет подобрать любую комбинацию для самых нестандартных решений по освещению интерьера.

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Напряжение, В	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
C0027367	G4-JC-10W-12V	12	140	10
C0027369	G4-JC-20W-12V	12	280	20
C0039280	G4-JCD-40W-230V-CL	230	600	40
C0027371	GY6.35-JC-35W-12V	12	525	35



КОДАК


НОВИНКА
170-265 В

Светодиодные лампы серии KODAK - это высококачественные энергосберегающие лампы. В ассортименте ламп серии KODAK представлены самые популярные и востребованные модели в трех вариантах цветовых температур: 3000 К - теплый белый свет; 4000 К - нейтральный белый свет; 6500 К - холодный белый цвет, что позволяет подобрать лампы и для уютного домашнего освещения и для подсветки рабочих зон. Технические характеристики: стабильная работа в сети 170-265 В; диапазон рабочих температур ламп - 25 °С до 50 °С. Преимущества: мгновенное включение; не нагревается до высоких температур; может использоваться в любых светильниках. Не следует использовать лампы серии KODAK в системах с регуляторами яркости, электронными стартерами при наружном освещении в открытых светильниках.



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
50057605	LED KODAK A60-11W-830-E27	990	100
50057606	LED KODAK A60-11W-840-E27	990	100
50057607	LED KODAK A60-11W-865-E27	990	100
50057608	LED KODAK A60-15W-830-E27	1350	130
50057609	LED KODAK A60-15W-840-E27	1350	130
50057610	LED KODAK A60-15W-865-E27	1350	130
50057602	LED KODAK A60-9W-830-E27	810	80
50057603	LED KODAK A60-9W-840-E27	810	80
50057604	LED KODAK A60-9W-865-E27	810	80

Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
50057629	LED KODAK B35-11W-830-E14	990	100
50057632	LED KODAK B35-11W-830-E27	990	100
50057630	LED KODAK B35-11W-840-E14	990	100
50057633	LED KODAK B35-11W-840-E27	990	100
50057631	LED KODAK B35-11W-865-E14	990	100
50057634	LED KODAK B35-11W-865-E27	990	100
50057623	LED KODAK B35-7W-830-E14	630	60
50057626	LED KODAK B35-7W-830-E27	630	60
50057624	LED KODAK B35-7W-840-E14	630	60
50057627	LED KODAK B35-7W-840-E27	630	60
50057625	LED KODAK B35-7W-865-E14	630	60



Б0057628	LED KODAK B35-7W-865-E27	630	60
Б0057635	LED KODAK BXS-11W-830-E14	990	100
Б0057636	LED KODAK BXS-11W-840-E14	990	100
Б0057637	LED KODAK BXS-11W-865-E14	990	100



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0057647	LED KODAK MR16-11W-830-GU10	990	100
Б0057644	LED KODAK MR16-11W-830-GU5.3	990	100
Б0057648	LED KODAK MR16-11W-840-GU10	990	100
Б0057645	LED KODAK MR16-11W-840-GU5.3	990	100
Б0057649	LED KODAK MR16-11W-865-GU10	990	100
Б0057646	LED KODAK MR16-11W-865-GU5.3	990	100
Б0057641	LED KODAK MR16-7W-830-GU10	630	60
Б0057638	LED KODAK MR16-7W-830-GU5.3	630	60
Б0057642	LED KODAK MR16-7W-840-GU10	630	60
Б0057639	LED KODAK MR16-7W-840-GU5.3	630	60
Б0057643	LED KODAK MR16-7W-865-GU10	630	60
Б0057640	LED KODAK MR16-7W-865-GU5.3	630	60



Код товара	Артикул (Тип лампы-Мощность-Цветовая температура-Цоколь)	Световой поток, лм	Эквивалент лампы накаливания
Б0057617	LED KODAK P45-11W-830-E14	990	100
Б0057620	LED KODAK P45-11W-830-E27	990	100
Б0057618	LED KODAK P45-11W-840-E14	990	100
Б0057621	LED KODAK P45-11W-840-E27	990	100
Б0057619	LED KODAK P45-11W-865-E14	990	100
Б0057622	LED KODAK P45-11W-865-E27	990	100
Б0057611	LED KODAK P45-7W-830-E14	630	60
Б0057614	LED KODAK P45-7W-830-E27	630	60
Б0057612	LED KODAK P45-7W-840-E14	630	60
Б0057615	LED KODAK P45-7W-840-E27	630	60
Б0057613	LED KODAK P45-7W-865-E14	630	60
Б0057616	LED KODAK P45-7W-865-E27	630	60



Лампы накаливания

Традиционные лампы накаливания производятся уже более 100 лет и, несмотря на появление целого ряда новинок, по-прежнему пользуются популярностью у многих потребителей. Эти источники света отличает универсальность применения, невысокая стоимость, разнообразие типов, хорошая цветопередача и удобство в эксплуатации. Лампы для бытового и аналогичного общего освещения. Предназначены для использования в светильниках внутреннего и наружного освещения в сетях переменного тока напряжением 220 В, частотой 50 Гц.



Код товара	Модель	Форма колбы	Цоколь	Мощность, Вт	Напряжение, В
Б0039117	A50 40Вт-E27-230В	A50	E27	40	230
Б0039118	A50 60Вт-E27-230В	A50	E27	60	230
Б0039119	A50 75Вт-E27-230В	A50	E27	75	230
Б0039120	A50 95Вт-E27-230В	A50	E27	95	230



Б0039125	V36 40Вт-E14-230В	V36	E14	40	230
Б0039126	V36 60Вт-E14-230В	V36	E14	60	230



Б0039132	P45 40Вт-E14-230В	P45	E14	40	230
Б0039133	P45 40Вт-E27-230В	P45	E27	40	230
Б0039134	P45 60Вт-E14-230В	P45	E14	60	230
Б0039135	P45 60Вт-E27-230В	P45	E27	60	230



Код товара	Модель	Форма колбы	Цоколь	Мощность, Вт	Напряжение, В
Б0039122	A50 60Вт-E27-230В	A50	E27	60	230
Б0039123	A50 75Вт-E27-230В	A50	E27	75	230
Б0039124	A50 95Вт-E27-230В	A50	E27	95	230



Б0039127	V36 40Вт-E14-230В	V36	E14	40	230
Б0039128	V36 40Вт-E27-230В	V36	E27	40	230
Б0039129	V36 60Вт-E14-230В	V36	E14	60	230
Б0039130	V36 60Вт-E27-230В	V36	E27	60	230



Б0039136	P45 40Вт-E14-230В	P45	E14	40	230
Б0039137	P45 40Вт-E27-230В	P45	E27	40	230
Б0039138	P45 60Вт-E14-230В	P45	E14	60	230
Б0039139	P45 60Вт-E27-230В	P45	E27	60	230



Светодиодные ленты и модули

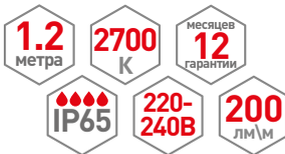
Готовое решение: комплекты светодиодной ленты

Б0043072
2835move-4,8-30-12-2700-1,2m



ИК датчик движения с датчиком освещенности.

Комплект светодиодной ленты LS2835

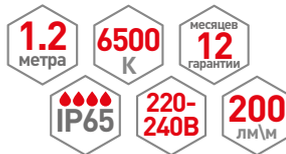


Б0043071
2835move-4,8-30-12-6500-1,2m



ИК датчик движения с датчиком освещенности.

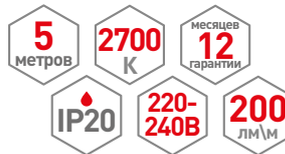
Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0043062
2835kit-4,8-60-12-IP20-2700-5m



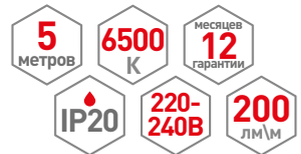
Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0043061
2835kit-4,8-60-12-IP20-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0043064
2835kit-4,8-60-12-IP65-2700-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835



Б0043063
2835kit-4,8-60-12-IP65-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS2835

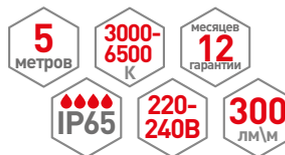


Б0053981
LS5025-4,5-30-12-3000К/6500К-IP65



МIX контроллер с ИК пультом ДУ

Комплект светодиодной ленты LS5025



Б0043066
5050kit-14,4-60-12-IP20-2700-5m



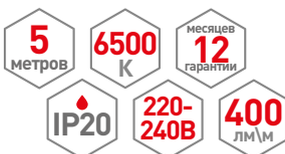
Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043065
5050kit-14,4-60-12-IP20-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043069
5050kit-14,4-60-12-IP65-2700-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043068
5050kit-14,4-60-12-IP65-6500-5m



Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043446
5050-30-RGB-IP65-Wifi-5m



Wi-Fi RGB контроллер

Комплект светодиодной ленты LS5050



Б0043067
 5050kit-14,4-60-12-IP20-RGB-5m

 RGB контроллер
 с ИК пультом ДУ

 Комплект светодиодной
 ленты LS5050

Б0043070
 5050kit-14,4-60-12-IP65-RGB-5m

 RGB контроллер
 с ИК пультом ДУ

 Комплект светодиодной
 ленты LS5050


Светодиодная лента 12В

Светодиодная лента LS2835 12В

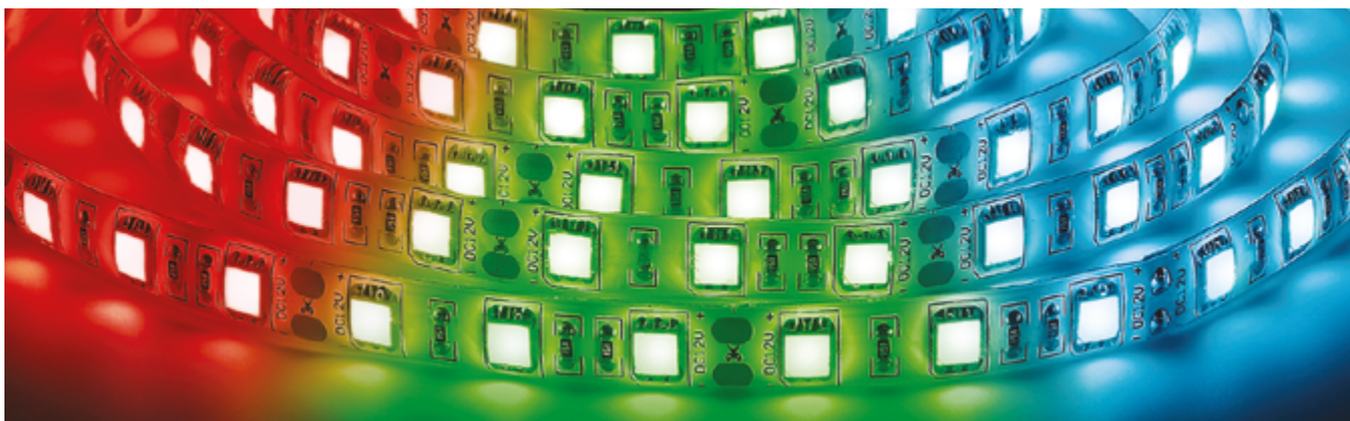


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0044108	LS2835-4,8-60-12-2700K-IP20-2year-5m	4.8	500	2700	60	IP20	8
Б0044110	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP20-2year-5m	4.8	500	6500	60	IP20	8
Б0044109	LS2835-4,8-60-12-2700K-IP65-2year-5m	4.8	500	2700	60	IP65	8
Б0044111	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP65-2year-5m	4.8	500	6500	60	IP65	8
Б0044112	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP20-2year-5m	9.6	1000	2700	120	IP20	8
Б0044114	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP20-2year-5m	9.6	1000	6500	120	IP20	8
Б0044113	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP65-2year-5m	9.6	1000	2700	120	IP65	8
Б0044115	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP65-2year-5m	9.6	1000	6500	120	IP65	8

Светодиодная лента LS5050 12В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0044120	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP20-2year-5m	7.2		RGB	30	IP20	10
Б0044121	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP65-2year-5m	7.2		RGB	30	IP65	10
Б0044116	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP20-2year-5m	14.4	900	2700	60	IP20	10
Б0044118	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-2year-5m	14.4	900	6500	60	IP20	10
Б0044119	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP65-2year-5m	14.4	900	6500	60	IP65	10
Б0044117	LS5050-14,4-60-12-2700K-IP65-2year-5m	14.4	900	2700	60	IP65	10
Б0044122	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP20-2year-5m	14.4		RGB	60	IP20	10
Б0044123	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP65-2year-5m	14.4		RGB	60	IP65	10



Светодиодная лента LS2835 12В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
50035587	LS2835-60LED-IP20-WW-eco-5m	4.8	400	2700	60	IP20	8
50059897	LS2835-4,8-60-12-4000K-IP20-1 year-5m	4.8	400	4000	60	IP20	8
50035586	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	4.8	400	6500	60	IP20	8
50035592	LS2835-60LED-IP65-WW-eco-5m	4.8	400	2700	60	IP65	8
50059901	LS2835-4,8-60-12-4000K-IP65-1 year-5m	4.8	400	4000	60	IP65	8
50035590	LS2835-60LED-IP65-W-eco-5m	4.8	400	6500	60	IP65	8
50059900	LS2835-4,8-60-12-B-IP65-1 year-5m	4.8		Blue	60	IP65	8
50059898	LS2835-4,8-60-12-G-IP65-1 year-5m	4.8		Green	60	IP65	8
50059899	LS2835-4,8-60-12-R-IP65-1 year-5m	4.8		Red	60	IP65	8
50053980	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP20-1 year-5m	9.6	800	4000	120	IP20	5
50035596	LS2835-9,6-120-12-2700K-IP20-1 year-5m	9.6	840	2700	120	IP20	8
50053968	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP20-1 year-5m	9.6	840	4000	120	IP20	8
50035595	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP20-1 year-5m	9.6	840	6500	120	IP20	8
50035600	LS2835-120LED-IP65-WW-eco-5m	9.6	840	2700	120	IP65	8
50059902	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP65-1 year-5m	9.6	840	4000	120	IP65	8
50035599	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP65-1 year-5m	9.6	840	6500	120	IP65	8
50053974	LS2835-6-60-12-3500K-IP20-1 year-5m	6	400	3500	120	IP20	8
50053972	LS2835-6-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	6	400	6500	120	IP20	8
50053971	LS2835-12-120-12-3500K-IP20-1 year-5m	12	900	3500	120	IP20	8
50053970	LS2835-12-120-12-6500K-IP20-1 year-5m	12	900	6500	120	IP20	8
50059903	LS2835-14,4-180-12-3000K-IP20-1 year-5m	14.4	1300	3000	180	IP20	10
50059904	LS2835-14,4-180-12-4000K-IP20-1 year-5m	14.4	1300	4000	180	IP20	10
50059905	LS2835-14,4-180-12-6500K-IP20-1 year-5m	14.4	1300	6500	180	IP20	10
50059906	LS2835-19,2-240-12-3000K-IP20-1 year-5m	19.2	1600	3000	240	IP20	10
50059907	LS2835-19,2-240-12-4000K-IP20-1 year-5m	19.2	1600	4000	240	IP20	10
50059908	LS2835-19,2-240-12-6500K-IP20-1 year-5m	19.2	1600	6500	240	IP20	10

Светодиодная лента LS5050 12В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
50059915	LS5050-7,2-30-12-3000K-IP20-1 year-5m	7.2	300	3000	30	IP20	10
50059916	LS5050-7,2-30-12-4000K-IP20-1 year-5m	7.2	300	4000	30	IP20	10
50059917	LS5050-7,2-30-12-6500K-IP20-1 year-5m	7.2	300	6500	30	IP20	10
50035602	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP20-1 year-5m	7.2		RGB	30	IP20	10
C0043044	LS5050-30LED-IP65-RGB-5m	7.2		RGB	30	IP65	10
50059918	LS5050-7,2-30-12-RGB-IP65-1 year-5m	7.2		RGB	30	IP65	10
50059921	LS5050-14,4-60-12-B-IP20-1 year-5m	14.4		Blue	60	IP20	10
50059920	LS5050-14,4-60-12-G-IP20-1 year-5m	14.4		Green	60	IP20	10
50059919	LS5050-14,4-60-12-R-IP20-1 year-5m	14.4		Red	60	IP20	10
50035606	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP20-1 year-5m	14.4		RGB	60	IP20	10
50059911	LS5050-14,4-60-12-RGB+W(6500)-IP20-1 year-5m	14.4	240	RGB+W (6500)	60	IP20	10
50059909	LS5050-14,4-60-12-3000K-IP20-1 year-5m	14.4	750	3000	60	IP20	10
50053973	LS5050-14,4-60-12-4000K-IP20-1 year-5m	14.4	750	4000	60	IP20	10
50059910	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-1 year-5m	14.4	750	6500	60	IP20	10
50059912	LS5050-14,4-60-12-3000K-IP65-1 year-5m	14.4	750	3000	60	IP65	10
50059913	LS5050-14,4-60-12-4000K-IP65-1 year-5m	14.4	750	4000	60	IP65	10
50059914	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP65-1 year-5m	14.4	750	6500	60	IP65	10

Светодиодная лента LS2835 12В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0059922	LS2835-4,8-60-12-4000K-IP20-1 year-50m	4.8	400	○ 4000	60	IP20	8
Б0059923	LS2835-4,8-60-12-6500K-IP20-1 year-50m	4.8	400	● 6500	60	IP20	8
Б0059924	LS2835-9,6-120-12-4000K-IP20-1 year-50m	9.6	840	○ 4000	120	IP20	8
Б0059925	LS2835-9,6-120-12-6500K-IP20-1 year-50m	9.6	840	● 6500	120	IP20	8

Светодиодная лента LS5050 12В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0059926	LS5050-14,4-60-12-4000K-IP20-1 year-50m	14.4	750	○ 4000	60	IP20	10
Б0059927	LS5050-14,4-60-12-6500K-IP20-1 year-50m	14.4	750	● 6500	60	IP20	10
Б0059928	LS5050-14,4-60-12-RGB-IP20-1 year-50m	14.4		● RGB	60	IP20	10

Светодиодная лента 24В
Светодиодная лента LS2835 24В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0043109	LS2835-4,8-60-24-33-3000K-5m	4.8	450	● 3000	60	IP33	8
Б0043108	LS2835-4,8-60-24-33-4000K-5m	4.8	450	○ 4000	60	IP33	8
Б0043110	LS2835-4,8-60-24-65-3000K-5m	4.8	450	● 3000	60	IP65	8
Б0043111	LS2835-4,8-60-24-65-4000K-5m	4.8	450	○ 4000	60	IP65	8
Б0043098	LS2835-14,4-120-24-33-2700K-5m	14.4	900	● 2700	120	IP33	8
Б0043099	LS2835-14,4-120-24-33-4000K-5m	14.4	900	○ 4000	120	IP33	8
Б0043100	LS2835-14,4-120-24-65-2700K-5m	14.4	900	● 2700	120	IP65	8
Б0043101	LS2835-14,4-120-24-65-4000K-5m	14.4	900	○ 4000	120	IP65	8
Б0043102	LS2835-20-192-24-33-3000K-double-5m	20	1400	● 3000	192	IP33	15
Б0043103	LS2835-20-192-24-33-4000K-double-5m	20	1400	○ 4000	192	IP33	15
Б0043104	LS2835-27-252-24-33-3000K-triple-5m	27	2100	● 3000	252	IP33	19
Б0043105	LS2835-27-252-24-33-4000K-triple-5m	27	2100	○ 4000	252	IP33	19
Б0043106	LS2835-28,8-280-24-33-3000K-quadruple-2,5m	28.8	2550	● 3000	280	IP33	36
Б0043107	LS2835-28,8-280-24-33-4000K-quadruple-2,5m	28.8	2550	○ 4000	280	IP33	36

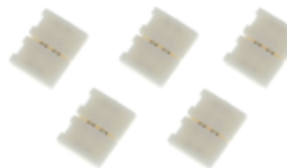
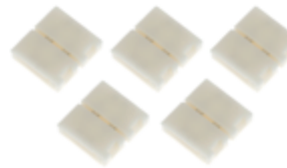
Светодиодная лента LS5050 24В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
Б0043113	LS5050-14,4-60-24-33-2700K-5m	14.4	1000	● 2700	60	IP33	10
Б0043114	LS5050-14,4-60-24-33-4000K-5m	14.4	1000	○ 4000	60	IP33	10
Б0043116	LS5050-14,4-60-24-65-2700K-5m	14.4	1000	● 2700	60	IP65	10
Б0043117	LS5050-14,4-60-24-65-4000K-5m	14.4	1000	○ 4000	60	IP65	10
Б0043112	LS5050-14,4-60-24-33-RGB-5m	14.4		● RGB	60	IP33	10
Б0043115	LS5050-14,4-60-24-65-RGB-5m	14.4		● RGB	60	IP65	10

Светодиодная лента LRCOB 24В


Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Ширина, мм
50053962	LRCOB-352-8-12W/m 8mm 24V 2700K 5m-3year	12	1020	2700	352	IP20	8
50053963	LRCOB-352-8-12W/m 8mm 24V 4000K 5m-3year	12	1020	4000	352	IP20	8
50053964	LRCOB-352-8-12W/m 8mm 24V 6500K 5m-3year	12	1020	6500	352	IP20	8
50053965	LRCOB-504-8-10W/m 8mm 24V 2700K 5m-3year	10	850	2700	504	IP20	8
50053966	LRCOB-504-8-10W/m 8mm 24V 4000K 5m-3year	10	850	4000	504	IP20	8
50053967	LRCOB-504-8-10W/m 8mm 24V 6500K 5m-3year	10	850	6500	504	IP20	8

Аксессуары для светодиодной ленты 12/24 вольт

<p>C0043993 LS-connector-RGB-DND-IP20</p>  <p>Прямой жесткий коннектор для лент 5050 RGB</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043986 LS-connector-RGB-D-IP20</p>  <p>Гибкий коннектор для лент 5050 RGB с зажимом на одной стороне и проводами на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043985 LS-connector-RGB-DD-IP20</p>  <p>Гибкий коннектор для лент 5050 RGB с зажимами с двух сторон</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043991 LS-connector-8mm-DND-IP20</p>  <p>Прямой жесткий коннектор для лент 2835</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>
<p>C0043987 LS-connector-8mm-D-IP20</p>  <p>Гибкий коннектор для лент 2835 с зажимом на одной стороне и проводами на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043989 LS-connector-8mm-DD-IP20</p>  <p>Гибкий коннектор для LED лент 2835 с зажимами с двух сторон</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043983 LS-connector-8mm-DU-IP20</p>  <p>Коннектор для лент 2835 со штекером 5,5x2,1мм для источника питания и зажимом на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043992 LS-connector-10mm-DND-IP20</p>  <p>Прямой жесткий коннектор для лент 5050</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>
<p>C0043988 LS-connector-10mm-D-IP20</p>  <p>Гибкий коннектор для лент 5050 с зажимом на одной стороне и проводами на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043990 LS-connector-10mm-DD-IP20</p>  <p>Гибкий коннектор для лент 5050 с зажимами с двух сторон</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0043984 LS-connector-10mm-DU-IP20</p>  <p>Коннектор для лент 5050 со штекером 5,5x2,1мм для источника питания и зажимом на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>	<p>C0044204 LS-connector-8mm-U-IP20</p>  <p>Коннектор для LED ленты со штекером 5,5x2,1мм для источника питания и проводами на ответной части</p> <p>IP20 12/24В 12 месяцев гарантии</p>

Термостойкая светодиодная лента для бани 24В

Лента светодиодная термостойкая для бани LS2835



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты
Б0062320	LS2835-9,6-120-24-3000K-IP68-3 year-5m	9.6	900	3000	120	IP68
Б0062326	LS2835-9,6-120-24-4000K-IP68-3 year-5m	9.6	900	4000	120	IP68
Б0062329	LS2835-9,6-120-24-6500K-IP68-3 year-5m	9.6	900	6500	120	IP68
Б0062345	LS2835-9,6-120-24-R-IP68-3 year-5m	9.6		Red	120	IP68
Б0062350	LS2835-9,6-120-24-B-IP68-3 year-5m	9.6		Blue	120	IP68
Б0062354	LS2835-9,6-120-24-G-IP68-3 year-5m	9.6		Green	120	IP68
Б0062357	LS2835-9,6-120-24-V-IP68-3 year-5m	9.6		Violet	120	IP68

Лента светодиодная термостойкая для бани LS3030



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты
Б0062310	LS3030-9,6-120-24-RGB-IP68-3 year-5m	9.6	RGB	120	IP68

Аксессуары для термостойкой светодиодной ленты 24В

Б0062311
LS-clip-24-bath



Набор креплений ЭРА LS-clip-24-bath для установки термостойкой светодиодной ленты на поверхность, 5 шт.



Б0062308
LS-cap-24-bath



Набор заглушек ЭРА LS-cap-24-bath для термостойкой светодиодной ленты, 2 шт.



Б0062253
LS-connector-15mm-D-IP68-bath



Набор коннекторов ЭРА LS-connector-15mm-D-IP68-bath для термостойкой светодиодной ленты, 2 шт.



Б0062347
LS-connector-18mm-RGB-D-IP68-bath



Набор коннекторов ЭРА LS-connector-18mm-RGB-D-IP68-bath для термостойкой светодиодной ленты, 2 шт.



Светодиодная лента 220В

Светодиодная лента LS2835 220В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Размер, мм
50043094	LS2835-4,8-60-220-2700K-IP67-20m	4.8	350	2700	60	IP67	10×7
50043095	LS2835-4,8-60-220-6500K-IP67-20m	4.8	350	6500	60	IP67	10×7

Светодиодная лента LS5050 220В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Степень защиты	Размер, мм
50043096	LS5050-7,2-30-220-RGB-IP67-20m	7.2	RGB	30	IP67	15×7
50043097	LS5050-14,4-60-220-RGB-IP67-20m	14.4	RGB	60	IP67	15×7

Аксессуары для светодиодных лент 220В

50004967

LS-power cord-220-3528



Шнур питания для LED ленты 2835

50004973

LS-cap-220-3528



Торцевая заглушка для LED ленты 2835

50004971

LS-clip-220-3528



Скобы для установки LED ленты 2835 на поверхность

50004969

LS-connector-220-3528



Прямой жесткий коннектор для LED ленты 2835

50004974

RGBcontroller-220-A06



Шнур питания с RGB контроллером для LED ленты 5050

50008022

LS-cap-220-5050



Торцевая заглушка для LED ленты 5050

50004972

LS-clip-220-5050



Скобы для установки LED ленты 5050 на поверхность

50004970

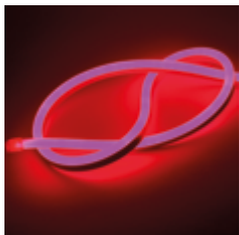
LS-connector-220-5050



Прямой жесткий коннектор для LED ленты 5050 RGB

Светодиодная неоновая лента 220В

Светодиодная неоновая лента N2835 220В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Световой поток, лм/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Размер, мм
Б0043073	N2835-120-IP67-220V-20m-6500	7	145	6500	120	8×20
Б0043074	N2835-120-IP67-220V-20m-2700	7	145	2700	120	8×20
Б0043077	N2835-120-IP67-220V-20m-R	7		red	120	8×20
Б0043078	N2835-120-IP67-220V-20m-P	7		pink	120	8×20
Б0043076	N2835-120-IP67-220V-20m-G	7		green	120	8×20
Б0043075	N2835-120-IP67-220V-20m-B	7		blue	120	8×20

Светодиодная неоновая лента N5050 220В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Цветовая температура, К	Кол-во LED/м	Размер, мм
Б0053983	N5050-72-IP67-220V-20m-RGB	12	RGB	72	9×12

Аксессуары для светодиодного неона 220В

Б0043079
Power cord-NEONLED



Источник питания для LED неона



Б0044657
LS-connector-220-neon



Прямой жесткий коннектор для LED неона



Б0044656
LS-cap-220-neon



Торцевая заглушка для LED неона



Б0044655
LS-clip-220-neon



Крепление для LED неона



Б0046390
LS-cap-220-neon_RGB



Торцевая заглушка для LED неона RGB



Б0046389
LS-connector-220-neon_RGB



Прямой жесткий коннектор для LED неона RGB



Б0046391
LS-clip-220-neon_RGB



Крепление для LED неона RGB



Комплекты анодированного профиля для светодиодных лент

Б0062757
1506-1м



Комплект с накладным анодированным профилем 15x6мм, 1м, серебристый САВ262



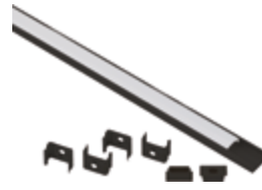
Б0039463
1506



Комплект с накладным анодированным профилем САВ262 16x6мм, 2м



Б0062817
1506B



Комплект с накладным анодированным профилем 15x6мм, 2м, черный САВ262



Б0062813
1612-1м



Комплект с накладным анодированным профилем 16x12мм, 1м, серебристый САВ261



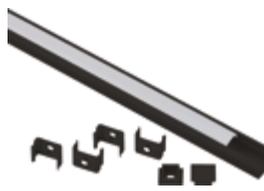
Б0039462
1612



Комплект с накладным анодированным профилем САВ261 16x12мм, 2м



Б0062758
1612B



Комплект с накладным анодированным профилем 16x12мм, 2м, черный САВ261



Б0039466
1616S



Комплект с угловым анодированным профилем САВ280 16x16мм, 2м и квадратным экраном 2м



Б0062772
1616R-1м



Комплект с угловым анодированным профилем 16x16мм, 1м, серебристый САВ280



Б0039465
1616R



Комплект с угловым анодированным профилем САВ280 16x16мм, 2м и круглым экраном 2м



Б0062794
2206-1м



Комплект с врезным анодированным профилем 22x6мм, 1м, серебристый САВ251



Б0039464
2206



Комплект с врезным анодированным профилем с фланцем САВ251 21x6мм, 2м



Б0062792
2206B



Комплект с врезным анодированным профилем 22x6мм, 2м, черный САВ251



Б0041245
1506G



Комплект с гибким накладным анодированным профилем САВ291 15x6,5мм, 2м



Б0062767
1506GB



Комплект с гибким накладным анодированным профилем 15x6,4мм, 2м, черный САВ292



Б0062831
0709



Комплект с накладным анодированным профилем 7,8x9мм 2м



Б0062777
1209

 Комплект с врезным
анодированным профилем
12,4x9мм 2м

Б0062836
2309

 Комплект с врезным
анодированным профилем
23,5x9мм 2м

Б0062863
6814

 Комплект с врезным
анодированным профилем
68x14мм 2м

Б0062819
8018

 Комплект с накладным
анодированным профилем
80x18мм 2м

Б0062846
6060

 Комплект с подвесным
анодированным профилем
60мм 2м

Б0062764
3313

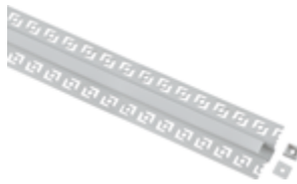
 Комплект с анодированным
профилем под штукатурку
33x13мм 2,5м

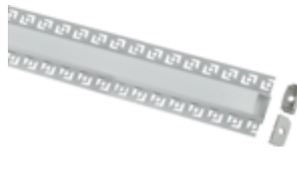
Б0062843
4624

 Комплект с анодированным
профилем под штукатурку
для внутреннего угла
46x24мм 2,5м

Б0062867
5022

 Комплект с анодированным
профилем под штукатурку
для внешнего угла 50x22мм
2,5м

Б0062860
5313(01)

 Комплект с анодированным
профилем под штукатурку
53x13мм 2,5м

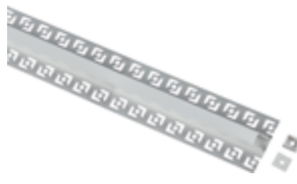
Б0062776
6114

 Комплект с анодированным
профилем под штукатурку
61x14мм 2,5м

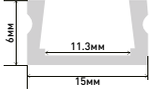
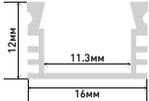
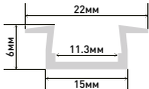
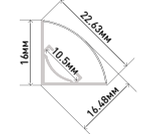
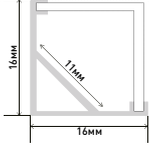
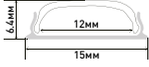
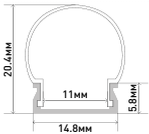
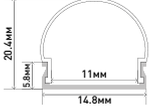
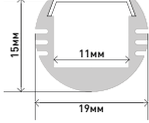
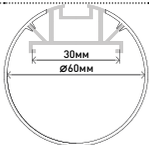
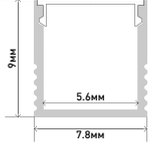
Б0062845
9818

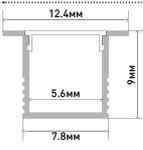
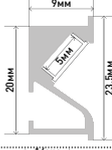
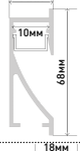
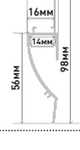
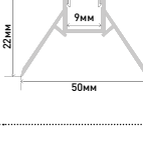
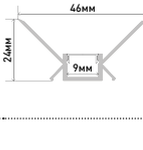
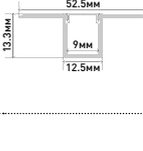
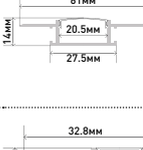
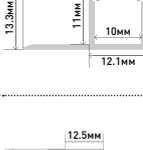
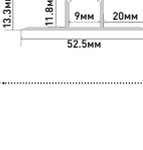
 Комплект с анодированным
профилем под штукатурку
98x18,8мм 2,5м

Б0062855
3213

 Комплект с анодированным
профилем под плитку и
гипсокартон толщиной до 9
мм 32x13мм 2,5м

Б0062802
5313(02)

 Комплект с анодированным
профилем под плитку и
гипсокартон толщиной до 9
мм 53x13мм 2,5м


Ассортиментная группа	Тип	Модель	Готовый комплект: • Профили • Экран • Заглушки • Крепежи	Длина	Цвет	Профиль	Экран	Заклушки	Крепежи
Базовый ассортимент		1506	+	1м 2м	Серебристый	+	+	+	+
				2м	Черный	+	+	+	+
Базовый ассортимент		1612	+	1м 2м	Серебристый	+	+	+	+
				2м	Черный	+	+	+	+
Базовый ассортимент		2206	+	1м 2м	Серебристый	+	+	+	+
				2м	Черный	+	+	+	+
Базовый ассортимент		1616R	+	1м 2м	Серебристый	+	+	+	+
Базовый ассортимент		1616S	+	2м	Серебристый	+	+	+	+
Базовый ассортимент		1506G	+	2м	Серебристый	×	×	×	×
				2м	Черный	×	×	×	×
Базовый ассортимент		1520	+	2м	Серебристый	×	×	+	+
Базовый ассортимент		2420	+	2м	Серебристый	×	×	+	+
Подвесной профиль		1915	×	2м	Серебристый	+	+	+	+
Подвесной профиль		6060	+	2м	Серебристый	×	+	+	+
Профиль для ленты до 5 мм		0709	+	2м	Серебристый	×	+	+	+

Ассортиментная группа	Тип	Модель	Готовый комплект: • Профили • Экран • Заглушки • Крепежи	Длина	Цвет	Профиль	Экран	Заклушки	Крепежи
Профиль для ленты до 5 мм		1209	+	2м	Серебристый	×	+	+	+
Профиль для ленты до 5 мм		2309	+	2м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль для установки в стены		6814	+	2м	Серебристый	×	+	+	×
Плинтус		8018	+	2м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль под штукатурку		9818	+	2,5м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль под штукатурку		5022	+	2,5м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль под штукатурку		4624	+	2,5м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль под штукатурку		5313(01)	+	2,5м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль под штукатурку		6114	+	2,5м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль под штукатурку		3313	+	2,5м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль под плитку и гипсокартон		3213	+	2,5м	Серебристый	×	+	+	×
Профиль под плитку и гипсокартон		5313(02)	+	2,5м	Серебристый	×	+	+	×

Комплекты профиля для светодиодных лент из поликарбоната

<p>Б0062780 1506PC</p> <p>Комплект с накладным профилем из поликарбоната 15x6 мм 2м белый</p> <p>IP44, max 10 мм, 36 месяцев гарантии</p>	<p>Б0062801 1612PC</p> <p>Комплект с накладным профилем из поликарбоната 16x12мм 2м белый</p> <p>IP44, max 10 мм, 36 месяцев гарантии</p>	<p>Б0062760 1616RPC</p> <p>Комплект с угловым профилем из поликарбоната 16x16 мм 2 м белый</p> <p>IP44, max 10 мм, 36 месяцев гарантии</p>	<p>Б0062807 2206PC</p> <p>Комплект с врезным профилем из поликарбоната 22x6мм 2м белый</p> <p>IP44, max 10 мм, 36 месяцев гарантии</p>
--	--	---	---

Ассортиментная группа	Тип	Модель	Готовый комплект: • Профили • Экран • Заглушки • Крепежи	Длина	Цвет	Профиль	Экран	Заклушки	Крепежи
Базовый ассортимент из поликарбоната		1506PC	+	2м	Белый	×	×	×	+
Базовый ассортимент из поликарбоната		1612PC	+	2м	Белый	×	×	×	+
Базовый ассортимент из поликарбоната		2206PC	+	2м	Белый	×	×	×	+
Базовый ассортимент из поликарбоната		1616RPC	+	2м	Белый	×	×	×	+



Анодированный профиль и комплектующие

Б0039435
1506-1



Анодированный
алюминиевый профиль
САВ262



Б0039436
1506-2А



Экран матовый САВ262



Б0039437
1506-2В



Экран прозрачный САВ262



Б0039438
1506-3А



Набор глухих заглушек
САВ262



Б0039439
1506-3В



Набор сквозных заглушек
САВ262



Б0039440
2206-1



Анодированный
алюминиевый профиль
САВ251



Б0039441
2206-2А



Экран матовый САВ251



Б0039442
2206-2В



Экран прозрачный САВ251



Б0039443
2206-3А



Набор глухих заглушек
САВ251



Б0039444
2206-3В



Набор сквозных заглушек
САВ251



Б0039445
2206-4



Набор крепежей САВ251



Б0039429
1612-1



Анодированный
алюминиевый профиль
САВ261



Б0039430
1612-2А



Экран матовый САВ261



Б0039431
1612-2В



Экран прозрачный САВ261

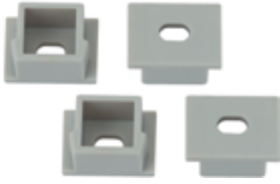


Б0039432
1612-3А



Набор глухих заглушек
САВ261



Б0039433
 1612-3B

 Набор сквозных заглушек
 SAB261

Б0039434
 1612-4


Набор крепежей SAB261


Б0039456
 1915-1

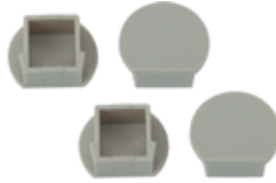
 Анодированный
 алюминиевый профиль
 LF281

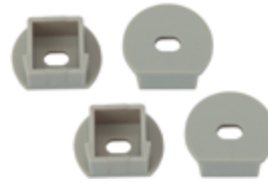
Б0039457
 1915-2A


Экран матовый LF281


Б0039458
 1915-2B

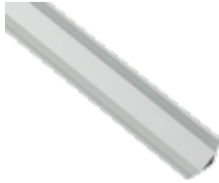

Экран прозрачный LF281


Б0039459
 1915-3A

 Набор глухих заглушек
 LF281

Б0039460
 1915-3B

 Набор сквозных заглушек
 LF281

Б0039461
 1915-4


Набор крепежей LF281


Б0039446
 1616-1

 Анодированный
 алюминиевый профиль
 SAB280

Б0039449
 1616S-2A

 Экран матовый квадратный
 SAB280

Б0039450
 1616S-2B

 Экран прозрачный
 квадратный SAB280

Б0039447
 1616R-2A

 Экран матовый круглый
 SAB280

Б0039448
 1616R-2B

 Экран прозрачный круглый
 SAB280

Б0039453
 1616S-3A

 Набор глухих заглушек
 квадратных SAB280

Б0039454
 1616S-3B

 Набор сквозных заглушек
 квадратных SAB280

Б0039451
 1616R-3A

 Набор глухих заглушек
 круглых SAB280


Б0039452
1616R-3B

 Набор сквозных заглушек
круглых САВ280

Б0039455
1616-4


Набор крепежей САВ280


Б0062783
6060-3

 Набор заглушек ЭРА 6060-3
для профиля 6060 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

Б0062787
6814-3

 Набор заглушек ЭРА 6814-3
для профиля 6814 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

Б0062788
9818-3

 Набор заглушек ЭРА 9818-
3 профиля 9818 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

Б0062796
1209-3

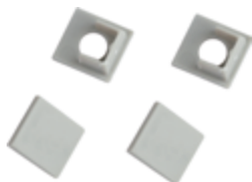
 Набор заглушек ЭРА 1209-3
для профиля 1209, 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

Б0062797
2420-3

 Набор заглушек ЭРА 2420-3
профиля ЭРА 2420 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

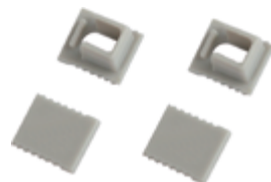
Б0062799
1520-3

 Набор заглушек ЭРА 1520-3
для профиля ЭРА 1520 2 шт.
с отверстием, 2 шт. глухие

Б0062806
5022-3

 Набор заглушек ЭРА 5022-3
для профиля 5022, 4624,
5313(01) 3313, 3213, 5313(02)
2 шт. с отверстием, 2 шт.
глухие

Б0062815
6114-3

 Набор заглушек ЭРА 6114-3
для профиля 6114 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

Б0062825
0709-3

 Набор заглушек ЭРА 0709-3
для профиля 0709, 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

Б0062828
8018-3

 Набор заглушек ЭРА 8018-3
для профиля 8018 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

Б0062833
2309-3

 Набор заглушек ЭРА 2309-3
для профиля 2309 2 шт. с
отверстием, 2 шт. глухие

Б0062808
1520-4

 Набор крепежей ЭРА 1520-4
для профиля 1520 4шт

Б0062809
2420-4

 Набор крепежей ЭРА 2420-4
для профиля 2420 4шт

Б0062821
0709-4

 Набор крепежей ЭРА 0709-4
для профиля 0709 1209 4шт


50062765
0709-2


Матовый экран ЭРА 0709-2 из поликарбоната для профиля 0709, 1209, 2309, 1 шт.


50062766
5022-2


Матовый экран ЭРА 5022-2 из поликарбоната, для профиля 5022, 4624, 5313(01) 3313, 3213, 5313(02), 1 шт.


50062784
6814-2


Матовый экран ЭРА 6814-2 из поликарбоната для профиля 6814 1шт


50062786
6114-2


Матовый экран ЭРА 6114-2 из поликарбоната для профиля 6114 1шт


50062816
8018-2


Матовый экран ЭРА 8018-2 из поликарбоната для профиля 8018 1 шт


50062829
6060-2


Матовый экран ЭРА 6060-2 из поликарбоната для профиля 6060 1шт


50062832
9818-2


Матовый экран ЭРА 9818-2 из поликарбоната для профиля 9818 1шт


50062791
6060-5


Набор тросов ЭРА 6060-5 2м для подвеса для профиля 6060 4шт



Блоки питания 12В

50044739
LP-LED-36W-IP20-12V-P


Блок питания с евровилкой 12В 36Вт


50044740
LP-LED-60W-IP20-12V-M


Блок питания для LED лент 12В 60Вт


50044741
LP-LED-100W-IP20-12V-M


Блок питания для LED лент 12В 100Вт


50044742
LP-LED-150W-IP20-12V-M


Блок питания для LED лент 12В 150Вт


50044743
LP-LED-200W-IP20-12V-M


Блок питания для LED лент 12В 200Вт


50061118
LP-LED-15W-IP20-12V-S


Блок питания для LED лент 12В 15Вт


50061119
LP-LED-24W-IP20-12V-S


Блок питания для LED лент 12В 24Вт



50061120
LP-LED-36W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 36Вт



50061121
LP-LED-60W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 60Вт



50061122
LP-LED-75W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 75Вт



50061123
LP-LED-100W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 100Вт



50061124
LP-LED-120W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 120Вт



50061125
LP-LED-150W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 150Вт



50061126
LP-LED-200W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 200Вт



50061127
LP-LED-250W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 250Вт



50061128
LP-LED-350W-IP20-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 350Вт



50061134
LP-LED-25W-IP67-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 25Вт



50061135
LP-LED-40W-IP67-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 40Вт



50061136
LP-LED-60W-IP67-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 60Вт



50061137
LP-LED-75W-IP67-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 75Вт



50061138
LP-LED-100W-IP67-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 100Вт



50061139
LP-LED-150W-IP67-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 150Вт



50061140
LP-LED-200W-IP67-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 200Вт



Б0061141
LP-LED-250W-IP67-12V-S



Блок питания для LED лент
12В 250Вт



Б0061149
LP-LED-18W-IP20-12V-US



Блок питания для LED лент
12В 18Вт



Б0061150
LP-LED-24W-IP20-12V-US



Блок питания для LED лент
12В 24Вт



Б0061151
LP-LED-36W-IP20-12V-US



Блок питания для LED лент
12В 36Вт



Б0061152
LP-LED-48W-IP20-12V-US



Блок питания для LED лент
12В 48Вт



Б0061153
LP-LED-60W-IP20-12V-US



Блок питания для LED лент
12В 60Вт



Б0061154
LP-LED-72W-IP20-12V-US



Блок питания для LED лент
12В 72Вт



Блоки питания 24В

Б0044744
LP-LED-36W-IP20-24V-P



Блок питания с евровилкой
24В 36Вт



Б0044745
LP-LED-60W-IP20-24V-M



Блок питания для LED лент
24В 60Вт



Б0044746
LP-LED-100W-IP20-24V-M



Блок питания для LED лент
24В 100Вт



Б0044747
LP-LED-150W-IP20-24V-M



Блок питания для LED лент
24В 150Вт



Б0044748
LP-LED-200W-IP20-24V-M



Блок питания для LED лент
24В 200Вт



Б0061129
LP-LED-60W-IP20-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 60Вт



Б0061130
LP-LED-100W-IP20-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 100Вт



Б0061131
LP-LED-150W-IP20-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 150Вт



Б0061132
LP-LED-200W-IP20-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 200Вт



Б0061133
LP-LED-350W-IP20-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 350Вт



Б0061142
LP-LED-25W-IP67-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 25Вт



Б0061143
LP-LED-40W-IP67-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 40Вт



Б0061144
LP-LED-60W-IP67-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 60Вт



Б0061145
LP-LED-100W-IP67-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 100Вт



Б0061146
LP-LED-150W-IP67-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 150Вт



Б0061147
LP-LED-200W-IP67-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 200Вт



Б0061148
LP-LED-250W-IP67-24V-S



Блок питания для LED лент
24В 250Вт



Контроллеры для управления светодиодной лентой

Б0061110
RGBController-12/24V-72/144W-IP20-IR



Мини контролер RGB для
LED ленты с 12/24В, с ИК
пультом



С0043982
RGBcontroller-12-A01-RF



Контроллер RGB для LED
ленты 12В, с радио пультом



Б0061112
RGBController-12/24V-216/432W-IP20-RF



Контроллер RGB для LED
ленты 12/24В, с радио
пультом



Б0043445
RGBcontroller-12/24V-216W/432W



Контроллер RGB для LED
ленты 12/24В, с радио
пультом



Б0061111
RGBController-12/24V-288/576W-IP20-RF



Контроллер RGB для LED
ленты 12В, с радио пультом



Б0043444
RGBcontroller-12/24V-180W/288W



Контроллер RGB для LED ленты 12/24В, с радио пультом



Б0043443
RGBcontroller-12/24V-144W/288W



Контроллер RGB для LED ленты 12/24В, с радио пультом



Б0061113
RGBW-Controller-12/24V-96/192W-IP20-IR



Контроллер RGBW для LED ленты с 12/24В, с ИК пультом



Б0061114
RGBW-Controller-12/24V-288/576W-IP20-RF



Контроллер RGBW для LED ленты 12/24В, с радио пультом



Б0043441
Dimmer_12/72W - 24/144W



Диммер для LED ленты 12/24В, с радио пультом



Б0061115
Dimmer-12/24V-288/576-IP20-RF



Диммер для LED ленты 12/24В, с радио пультом



Б0008061
RGBpower-12-B02



Усилитель сигнала RGB 12В



Б0008060
Усилитель сигнала RGBpower-12-B01



Усилители сигнала RGB 12В



Б0061116
RGBPower-12/24V-288/576W-IP20



Усилитель сигнала RGB 12/24В



Б0061117
RGBWPower-12/24V-288/576W-IP20



Усилитель сигнала RGBW 12/24В



Универсальные светильники

Б0047627
CL-02-8W-3000K-6500K



Источник питания: USB 5В
Примерная подсветка



Б0053982
CL-05-4xAA+USB-3200K-6500K



Источник питания: USB 5В / AAx3 шт. 1,5В

Универсальная подсветка



Модульные светильники

Готовые комплекты модульных светильников

 4000
К

IP20

 170-
260В

 12
мес. гарантии

• КОМПЛЕКТАЦИЯ: Светильник, блок питания, набор крепежей

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Длина, мм	Способ управления	Регулировка яркости
C0043302	LM-3-840-A1	3	300	Сенсорное управление	6%, 50%, 100%
C0043303	LM-5-840-A1	5	500	Сенсорное управление	6%, 50%, 100%
C0043304	LM-8-840-A1	8	800	Сенсорное управление	6%, 50%, 100%
C0043305	LM-3-840-C1	3	300	Сенсорное управление	нет
C0043306	LM-5-840-C1	5	500	Сенсорное управление	нет
C0043307	LM-8-840-C1	8	800	Сенсорное управление	нет
C0045767	LM-3-840-C3	3	300	Сенсорное управление	нет
C0045768	LM-5-840-C3	5	500	Сенсорное управление	нет
C0045769	LM-8,5-840-C3	8.5	800	Сенсорное управление	нет
C0043308	LM-4x2,5-840-B1	2.5	300	Выключатель на проводе	нет
C0045777	LM-5-840-I1	5	500	ИК управление	нет
C0045778	LM-10,5-840-I1	10.5	1000	ИК управление	нет
C0045779	LM-5-840-P1	5	500	ИК датчик движения	нет
C0045780	LM-10,5-840-P1	10.5	1000	ИК датчик движения	нет

Дополнительные модули с аксессуарами для подключения

 4000
К

IP20

12В

 12
мес. гарантии

• КОМПЛЕКТАЦИЯ: Светильник, аксессуары для подключения, набор крепежей

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м	Длина, мм	Способ управления	Регулировка яркости
C0045070	LM-3-840-A1-addl	3	300	Сенсорное управление	Управление с основного модуля
C0045071	LM-5-840-A1-addl	5	500	Сенсорное управление	Управление с основного модуля
C0045072	LM-8-840-A1-addl	8	800	Сенсорное управление	Управление с основного модуля
C0045073	LM-3-840-C1-addl	3	300	Сенсорное управление	нет
C0045074	LM-5-840-C1-addl	5	500	Сенсорное управление	нет
C0045075	LM-8-840-C1-addl	8	800	Сенсорное управление	нет
C0045775	LM-3-840-C3-addl	3	300	Сенсорное управление	нет
C0045776	LM-5-840-C3-addl	5	500	Сенсорное управление	нет

Дополнительный блок питания для модульных светильников

IP20

12В

 12
мес. гарантии

Код товара	Артикул	Мощность, Вт/м
C0045620	LP-LED-12-36W-IP20-P-3,5	36

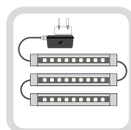
Современное готовое решение для освещения в вашем доме

Светодиодная линейка ЭРА LM позволяет обеспечить оптимальное количество света для освещения рабочих поверхностей кухни, письменных столов или других предметов интерьера при минимальном потреблении электроэнергии. Встроенная сенсорная система позволяет управлять освещением без использования стандартных выключателей и обеспечивает повышенный комфорт в эксплуатации.

При одновременном подключении нескольких модульных светильников вам необходимо дополнительно рассчитать и подобрать соответствующий по мощности источник питания. Его минимальная мощность должна быть на 20% выше совокупной потребляемой мощности модульной системы.

Например: Вы хотите подключить 3 модуля мощностью 3 Вт, 5 Вт и 5 Вт. Таким образом, совокупная мощность потребления Вашей системы составляет 13 Вт, поэтому мощность источника питания должна быть не менее 15 Вт.

В комплекте есть ВСЕ, что необходимо для установки и подключения к розетке:



Модульная система: возможность собирать цепь до 3-х метров с помощью коннекторов



Легкая установка на любую поверхность с помощью крепежных элементов и двустороннего скотча



Сверхнизкое энергопотребление

Основной модуль с датчиком

- Источник питания
- Крепежные клипсы
- 3М скотч

Дополнительный модуль (только для серий А1, С1, С3)

- Соединительный кабель
- Соединительный блок
- Крепежные клипсы
- 3М скотч



Высокая мощность освещения



Длительный срок службы

Патроны и переходники

Код товара	Модель	Цоколь	Напряжение, В
	50043686 PTR/KOL-E14-BAK-BL	E14	250
	50044081 PTR/P-E14-BAK-BL	E14	250
	50044084 PTR/KOL-E27-BAK-BL	E27	250
	50044085 PTR/P-E27-BAK-BL	E27	250
	50044082 PTR/UGL-E27-BAK-BL	E27	250
	50044083 PTR/POT-E27-BAK-BL	E27	250
	50043693 PTR/P-E14-CER-WH	E14	250
	50043694 PTR/P-E27-CER-WH	E27	250
	50043695 PTR/P-E40-CER-WH	E40	750
	50027982 PTR/P-GU10-CER-WH	GU10	250
	50027983 PTR/P-GU5.3-CER-WH	GU5.3	250
	50043747 PTR/P-E14-PLA-WH	E14	250
	50043746 PTR/KOL-E14-PLA-WH	E14	250
	50043749 PTR/P-E27-PLA-WH	E27	250
	50043676 PTR/P-E27-PLA-WH-CAB_K	E27	250
	50043677 PTR/P-E27-PLA-BL-CAB_K	E27	250
	50043748 PTR/KOL-E27-PLA-WH	E27	250
	50048038 PTR/P-E27-PLA-WH-CAB	E27	250
	50048039 PTR/P-E27-PLA-BL-CAB	E27	250

Код товара	Модель	Цоколь	Напряжение, В
	50043743 PRH-E14/E27-PLA-WH	E14-E27	250
	50027979 PRH-E14/GU10-PLA-WH	E14-GU10	250
	50043745 PRH-E27/E14-PLA-WH	E27-E14	250
	50027978 PRH-E27/E40-PLA-WH	E27-E40	250
	50027980 PRH-E27/GU10-PLA-WH	E27-GU10	250
	50027981 PRH-E27/S-PLA-WH	E27-S	250
	50043742 PRH-E40/E27-PLA-WH	E40-E27	250
	50043678 KLC-E14-PLA-BL	E14	
	50043679 KLC-E14-PLA-WH	E14	
	50043680 KLC-E27-PLA-BL	E27	
	50043681 KLC-E27-PLA-WH	E27	



Настольные светильники

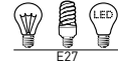
Настольные светильники с цоколем

N-120

Настольный светильник



max 40 Вт



Код товара

C0041452
C0041453
B0022333
B0022332
B0058664

Артикул

○ N-120-E27-40W-W
● N-120-E27-40W-BK
● N-120-E27-40W-BU
● N-120-E27-40W-R
● N-120-E27-40W-GR

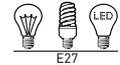


N-211

Настольный светильник мягкая упаковка (пакет)



max 40 Вт



Код товара

B0035055
B0035054
B0035056
B0035057
B0058668

Артикул

○ N-211-E27-40W-W
● N-211-E27-40W-BK
● N-211-E27-40W-BU
● N-211-E27-40W-R
● N-211-E27-40W-GR

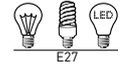


N-102

Настольный светильник



max 40 Вт



Код товара

C0041423
C0041424
C0041426
C0041425
B0058666

Артикул

○ N-102-E27-40W-W
● N-102-E27-40W-BK
● N-102-E27-40W-BU
● N-102-E27-40W-R
● N-102-E27-40W-GR

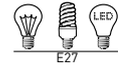


N-212

Настольный светильник мягкая упаковка (пакет)



max 40 Вт



Код товара

B0035059
B0035058
B0035060
B0035061
B0058670

Артикул

○ N-212-E27-40W-W
● N-212-E27-40W-BK
● N-212-E27-40W-BU
● N-212-E27-40W-R
● N-212-E27-40W-GR



N-116

Настольный светильник

max 40 Вт



Код товара

50047200
50047201
50047203
50047202

Артикул

○ N-116-E27-40W-W
● N-116-E27-40W-BK
● N-116-E27-40W-GY
● N-116-E27-40W-BG



N-115

Настольный светильник

max 40 Вт

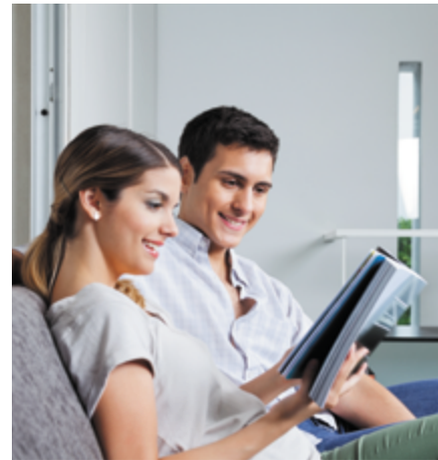


Код товара

C0044884
C0044885

Артикул

● N-115-E27-40W-BK
● N-115-E27-40W-GY



N-121

Настольный светильник

max 40 Вт



Код товара

C0041455
C0041454
50052758
50052759
50052760
50052761

Артикул

○ N-121-E27-40W-W
● N-121-E27-40W-BK
● N-121-E27-40W-GY
● N-121-E27-40W-LBU
● N-121-E27-40W-GR
● N-121-E27-40W-P



N-214

Настольный светильник

max 40 Вт



Код товара

50035069
50035068
50052762
50052763
50052764
50052765

Артикул

○ N-214-E27-40W-W
● N-214-E27-40W-BK
● N-214-E27-40W-GY
● N-214-E27-40W-BU
● N-214-E27-40W-GR
● N-214-E27-40W-P



N-123

Настольный светильник

max 40 Вт



Код товара

50047196
50047197
50047199
50047198
50052755
50052756
50052757

Артикул

○ N-123-E27-40W-W
● N-123-E27-40W-BK
● N-123-E27-40W-GY
● N-123-E27-40W-BG
● N-123-E27-40W-LBU
● N-123-E27-40W-GR
● N-123-E27-40W-P



N-117
Настольный светильник

max 40 Вт

Код товара
 Б0047192
 Б0047193
 Б0047195
 Б0047194

Артикул
 ○ N-117-E27-40W-W
 ● N-117-E27-40W-BK
 ● N-117-E27-40W-GY
 ● N-117-E27-40W-BG

E27

12

NE-301
Настольный светильник

max 15 Вт

Код товара
 Б0004463
 С0044900
 Б0005612
 С0044899

Артикул
 ● NE-301-E27-15W-S
 ● NE-301-E27-15W-BU
 ● NE-301-E27-15W-GR
 ● NE-301-E27-15W-OR

E27

MAX 42 mm

12

Настольные светильники с энергосберегающей люминесцентной лампой

NL-201
Настольный светильник

11 Вт

Код товара
 С0041457
 С0041456
 С0041458

Артикул
 ○ NL-201-G23-11W-W
 ● NL-201-G23-11W-BK
 ● NL-201-G23-11W-GY

G23

12

NL-202
Настольный светильник

11 Вт

Код товара
 С0041460
 С0041459
 С0041461

Артикул
 ○ NL-202-G23-11W-W
 ● NL-202-G23-11W-BK
 ● NL-202-G23-11W-GY

G23

2 варианта крепления

6

Светодиодные настольные светильники

NLED-435
Настольный светильник

4 Вт LED

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара
 Б0004479

Артикул
 ● NLED-435-4W-BU

6

NLED-478
Настольный светильник

8 Вт LED

4000K белый свет
цветовая температура

Код товара
 Б0041084
 Б0041085

Артикул
 ○ NLED-478-8W-W
 ● NLED-478-8W-BK

20

NLED-509 **НОВИНКА**
Настольный светильник

8 Вт LED

4000K белый свет
цветовая температура

ДИММЕР
3 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара
 Б0059841
 Б0059842

Артикул
 ○ NLED-509-8W-W
 ● NLED-509-8W-BK

40

NLED-507
Настольный светильник

8 Вт LED

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
 3000K 4500K 6000K

Код товара
 Б0058337
 Б0058338

Артикул
 ○ NLED-507-8W-W
 ● NLED-507-8W-BK

20

NLED-441
Настольный светильник

7 Вт LED

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара
 Б0008002
 Б0008003

Артикул
 ● NLED-441-7W-BK
 ● NLED-441-7W-S

8

NLED-440
Настольный светильник

7 Вт LED

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара
 Б0008000
 Б0008001

Артикул
 ● NLED-440-7W-BK
 ● NLED-440-7W-S

6

NLED-514 **НОВИНКА**
Настольный светильник

4 Вт LED

4000K белый свет
цветовая температура

3xAA
не входят

Код товара
 Б0059843
 Б0059844

Артикул
 ○ NLED-514-4W-W
 ● NLED-514-4W-BK

12

NLED-515 **НОВИНКА**
Настольный светильник

4 Вт LED

3000K ТЕМПЛЫЙ СВЕТ
цветовая температура

3xAA
не входят

Код товара
 Б0059845
 Б0059846

Артикул
 ○ NLED-515-4W-W
 ● NLED-515-4W-BK

12

NLED-508 **7 Вт**
Настольный светильник

4000K белый свет
цветовая температура

Код товара Артикул
50059151 ○ NLED-508-7W-W
50059152 ● NLED-508-7W-BK

40

NLED-506 **10 Вт**
Настольный светильник

4000K белый свет
цветовая температура

ДИММЕР
3 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50058335 ○ NLED-506-10W-W
50058336 ● NLED-506-10W-BK

20

NLED-503 **НОВИНКА** **11 Вт**
Настольный светильник

6000K холодный свет
цветовая температура

ДИММЕР
3 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50059854 ○ NLED-503-11W-W
50059855 ● NLED-503-11W-BK

36

NLED-500 **10 Вт**
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50057192 ○ NLED-500-10W-W
50057193 ● NLED-500-10W-BK

40

NLED-477 **8 Вт**
Настольный светильник

4000K белый свет
цветовая температура

Код товара Артикул
50041082 ○ NLED-477-8W-W
50041083 ● NLED-477-8W-BK

20

NLED-501 **НОВИНКА** **10 Вт**
Настольный светильник

4000K белый свет
цветовая температура

ДИММЕР
3 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50059839 ○ NLED-501-10W-W
50059840 ● NLED-501-10W-BK

24

NLED-436 **8 Вт**
Настольный светильник

3000K теплый свет
цветовая температура

Код товара Артикул
50031615 ● NLED-436-8W-WOOD

8

NLED-447 **9 Вт**
Настольный светильник

3000K теплый свет
цветовая температура

ДИММЕР
4 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50017434 ● NLED-447-9W-R

8

NLED-458 **6 Вт**
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50028457 ○ NLED-458-6W-W

16

NLED-452 **9 Вт**
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

ДИММЕР
5 УРОВНЕЙ ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50019129 ● NLED-452-9W-BK

8

NLED-484 **НОВИНКА** **11 Вт**
Настольный светильник

4000K белый свет
цветовая температура

ДИММЕР
3 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50059856 ○ NLED-484-11W-W
50059857 ● NLED-484-11W-BK

32

NLED-462 **10 Вт**
Настольный светильник

3000K теплый свет
цветовая температура

ДИММЕР
3 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50031612 ○ NLED-462-10W-W
50031613 ● NLED-462-10W-BK

22

NLED-482 **10 Вт**
Настольный светильник

ночник на плафоне

6500K холодный свет
цветовая температура

ДИММЕР
3 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50041086 ○ NLED-482-10W-W
50041087 ● NLED-482-10W-BK

30

NLED-481 **10 Вт**
Настольный светильник

ночник на основании

RGB
основание

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50048591 ○ NLED-481-10W-W
50048592 ● NLED-481-10W-BK

8

NLED-502 **11 Вт**
Настольный светильник

ночник на основании

RGB
основание

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара Артикул
50057194 ○ NLED-502-11W-W
50057195 ● NLED-502-11W-BK

30



NLED-461

Настольный светильник

7 Вт
LED



Код товара	Артикул
50031609	● NLED-461-7W-BK
50031610	● NLED-461-7W-BR
50031611	● NLED-461-7W-BG



NLED-504

Настольный светильник

10 Вт
LED



Код товара	Артикул
50057196	○ NLED-504-10W-W
50057197	● NLED-504-10W-BK
50057198	● NLED-504-10W-BG



NLED-505

Настольный светильник

10 Вт
LED



Код товара	Артикул
50057199	○ NLED-505-10W-W
50057200	● NLED-505-10W-BK
50057201	● NLED-505-10W-BR



NLED-473

Настольный светильник

10 Вт
LED



Код товара	Артикул
50033305	● NLED-473-10W-BK



NLED-474

Настольный светильник

10 Вт
LED



Код товара	Артикул
50038590	● NLED-474-10W-BK



NLED-476

Настольный светильник

10 Вт
LED



Код товара	Артикул
50038591	○ NLED-476-10W-W
50038592	● NLED-476-10W-BK



NLED-496

Настольный светильник

12 Вт
LED



Код товара	Артикул
50052766	○ NLED-496-12W-W
50052767	● NLED-496-12W-BK
50052768	● NLED-496-12W-S
50052769	● NLED-496-12W-G



NLED-497

Настольный светильник

12 Вт
LED



Код товара	Артикул
50052770	○ NLED-497-12W-W
50052771	● NLED-497-12W-BK
50052772	● NLED-497-12W-S
50052773	● NLED-497-12W-G



NLED-498

Настольный светильник

10 Вт
LED



Код товара	Артикул
50052774	○ NLED-498-10W-W
50052775	● NLED-498-10W-BK



NLED-499

Настольный светильник

10 Вт
LED



Код товара	Артикул
50052776	○ NLED-499-10W-W
50052777	● NLED-499-10W-BK



Светодиодные аккумуляторные настольные светильники

NLED-512 6 Вт
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
 3000К 4500К 6000К
 ДИММЕР
 ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
50057207	○ NLED-512-6W-W
50057208	● NLED-512-6W-BK

12

NLED-513 6 Вт
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
 3000К 4500К 6000К
 ДИММЕР
 ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
50057209	○ NLED-513-6W-W
50057210	● NLED-513-6W-BK

12

NLED-495 5 Вт
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
 3000К 4500К 6000К
 ДИММЕР
 ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
50051472	○ NLED-495-5W-W
50051473	● NLED-495-5W-BK
50057191	● NLED-495-5W-BG

12

NLED-511 6 Вт
Настольный светильник

Функция Power Bank (только в автономном режиме)

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
 3000К 4500К 6000К
 ДИММЕР
 ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
50057204	○ NLED-511-6W-W
50057205	● NLED-511-6W-BK

12

NLED-510 8 Вт
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
 3000К 4500К 6000К
 ДИММЕР
 ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
50057202	○ NLED-510-8W-W
50057203	● NLED-510-8W-BK

40


Светодиодные детские настольные светильники

NLED-434 6 Вт
Настольный светильник

3000К
 теплый свет
 цветовой температуры

Код товара	Артикул
50031618	● NLED-434-6W-Y

16

NLED-432 6 Вт
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
 3000К 4500К 6000К
 ДИММЕР
 ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
50028464	● NLED-432-6W-BU
50028465	● NLED-432-6W-OR

16

NLED-433 6 Вт
Настольный светильник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
 3000К 4500К 6000К
 ДИММЕР
 ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара	Артикул
50028462	● NLED-433-6W-BU
50028463	● NLED-433-6W-OR

16



Ночники

Автономные ночники

NLED-411 1 Вт LED
Светильник-ночник "МЯГКИЙ"

3xAAA не входят

Код товара 50041088 | Артикул NLED-411-1W-W

40

NLED-412 1 Вт LED
Светильник-ночник "МЯГКИЙ"

3xAAA не входят

Код товара 50041089 | Артикул NLED-412-1W-W

100

NLED-413 1 Вт LED
Светильник-ночник "МЯГКИЙ"

3xAAA не входят

ДИММЕР 2 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара 50041091 | Артикул NLED-413-1W-BU

30

NLED-414 2 Вт LED
Светильник-ночник "МЯГКИЙ"

3xAAA не входят

ДИММЕР 2 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара 50041093 | Артикул NLED-414-2W-BU

24

NLED-416 2 Вт LED
Светильник-ночник "МЯГКИЙ"

3xAAA не входят

ДИММЕР 2 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара 50041094 | Артикул NLED-416-2W-BU

30

NLED-417 2 Вт LED
Светильник-ночник "МЯГКИЙ"

3xAAA не входят

ДИММЕР 2 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара 50043741 | Артикул NLED-417-2W-W

12

NLED-418 2 Вт LED
Светильник-ночник "МЯГКИЙ"

3xAAA не входят

ДИММЕР 2 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара 50044559 | Артикул NLED-418-2W-W

12

NLED-415 2 Вт LED
Светильник-ночник "МЯГКИЙ"

3xAAA не входят

ДИММЕР 2 УРОВНЯ ЯРКОСТИ

Код товара 50041095 | Артикул NLED-415-2W-BU

30

NLED-491 15 см 1 Вт LED
Светильник-ночник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ 3000К 6500К

ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Код товара 50043093 | Артикул NLED-491-1W-W

12

NLED-465 1 Вт LED
Светильник-ночник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ 3000К 4500К 6000К

ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Магнитный стикер

Код товара 50049341 | Артикул NLED-465-1W-W

40

NLED-466 1 Вт LED
Светильник-ночник

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ 3000К 4500К 6000К

ДИММЕР ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ

Магнитный стикер

Код товара 50049342 | Артикул NLED-466-1W-W

40

NLED-485 1 Вт LED
Светильник-ночник

3xAAA не входят

360°

Магнитное крепление

Код товара 50049343 | Артикул NLED-485-1W-SW-W

50049344 | Артикул NLED-485-1W-SW-BU

48

NLED-486 1 Вт LED
Светильник-ночник

датчик движения

2,5м 30с

360°

3xAAA не входят

Магнитное крепление

Код товара 50049345 | Артикул NLED-486-1W-MS-W

50049346 | Артикул NLED-486-1W-MS-BK

48

NLED-487 1 Вт LED
Светильник-ночник

3xAAA не входят

Магнитные стикеры

Код товара 50051474 | Артикул NLED-487-1W-SW-W

50051475 | Артикул NLED-487-1W-SW-BU

50051476 | Артикул NLED-487-1W-SW-GR

50051477 | Артикул NLED-487-1W-SW-P

24

NLED-488 1 Вт LED
Светильник-ночник

3xAAA не входят

таймер отключения

ДИММЕР 8 УРОВНЕЙ ЯРКОСТИ

Магнитные стикеры

Код товара 50051478 | Артикул NLED-488-1W-MS-W

24

NLED-467
Светильник-ночник

1 Вт
LED

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА
ЯРКОСТИ

Код товара | Артикул
50052814 | ○ NLED-467-1W-W

36

NLED-468
Светильник-ночник

1 Вт
LED

ДИММЕР
ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА
ЯРКОСТИ

Код товара | Артикул
50052815 | ● NLED-468-1W-Y
50052817 | ● NLED-468-1W-GR
50052816 | ● NLED-468-1W-P

48



Ночники для розетки

NN-603
Ночник

0,5 Вт
LED

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50019095 | ○ NN-603-LS-W

42

NN-604
Ночник

0,5 Вт
LED

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50019764 | ● NN-604-LS-BU

42

NN-605
Ночник

0,5 Вт
LED

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50019097 | ○ NN-605-LS-W

12

NN-606
Ночник

0,5 Вт
LED

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50019098 | ● NN-606-LS-GR

12

NN-607
Ночник

0,5 Вт
LED

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50019099 | ● NN-607-LS-W

12

NN-608
Ночник

0,5 Вт
LED

вкл/выкл

Код товара | Артикул
50019100 | ● NN-608-SW-GR

12

NN-609
Ночник

0,5 Вт
LED

вкл/выкл

Код товара | Артикул
50019101 | ● NN-609-SW-Y

12

NN-618
Ночник

0,5 Вт
LED

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50019102 | ○ NN-618-LS-W

12

NN-619
Ночник

0,5 Вт
LED

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50019103 | ○ NN-619-LS-W

12

NN-620
Ночник

1 Вт
LED

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50057211 | ○ NN-620-LS-W

100

NN-621
Ночник

1 Вт
LED

5.5M 40c

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

Код товара | Артикул
50057212 | ○ NN-621-LS-MS-W

100

NN-623
Ночник

1 Вт
LED

вкл/выкл

ВЫБОР ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
3000K 4500K 6000K

Код товара | Артикул
50057213 | ○ NN-623-SW-W

100

NN-624 Ночник 1 Вт LED ВКЛ/ВЫКЛ 3000К 4500К 6000К Код товара: 50057214 Артикул: NN-624-SW-W 100 шт. в упаковке	NN-632 Ночник НОВИНКА 1 Вт LED ВКЛ/ВЫКЛ RGB 6500K ХОЛОДНЫЙ СВЕТ цветовой температура Код товара: 50057215 Артикул: NN-632-SW-W 100 шт. в упаковке
--	---



БИБЛИОТЕКА ПИКТОГРАММ

Виды используемых ламп, цоколь E27 G23 E27	Встроенный аккумулятор	«Умный» дисплей
Цветовая температура 3000K теплый свет цветовой температура	Шнур питания / сетевой адаптер в комплекте аккумуляторных моделей	Датчик движения 2,5м 30с
Выбор цветовой температуры 2700К 3500К 4000К 5000К 6500К	Питание от батареек 3xAA не входят 3xAAA не входят	Таймер отключения
Плавное изменение цвета	Встроенная беспроводная зарядка	Поворотный подвес 360°
Встроенный RGB ночник	Вкладки для телефонов без функции приема беспроводной зарядки с разъемами Micro-USB и Lightning	Блистерная упаковка
Сенсорное управление	Встроенный USB разъем для зарядки устройств	Кратность упаковки 20 отгрузка коробками
Диммирование 2 УРОВНЯ ЯРКОСТИ	Выключатель	

Встраиваемые светильники

Правила генерации артикула серии DK:

DKxx xx/xx



Правила генерации артикула серии KL, ST и WR:

KLxxAxx/xx



AL - алюминий
BK - черный
BL - синий
BR - коричневый
CH - хром
G - золото
GD - золото
GR - зеленый
GREY - серый
GU - черный металл
MIX - мультицвет
MWH - матовый
N - никель

Таблица цветов:

PCH - перламутровый хром
PG - перламутровое золото
PK - розовый
PR - перламутр
PS - перламутровое серебро
PU - зеркальный фиолетовый
S - серебро
SB - бронза
SC - медь
SCH - сатин хром
SG - сатин золото
SHBL - синий блеск
SHBL1 - голубой блеск

SHCH - серебряный блеск
SHCY - салатовый блеск
SHGD - золотой блеск
SHGR - зеленый блеск
SHPU - фиолетовый блеск
SHR - красный блеск
SHSL - серебряный блеск
SHYL - желтый блеск
SL - зеркальный
SN - сатин никель
SS - сатин серебро
T - янтарь
WH - белый
YL - желтый

DOWNLIGHT

50031154
LED 1-3-4K



Ø85мм; 68мм; 3Вт;
90лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50017486
LED 1-6-4K



Ø118мм; 95мм; 6Вт;
210лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50046903
LED 1-6-4K/1



Ø118мм; 105мм; 6Вт;
210лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019831
LED 1-6-6K



Ø118мм; 95мм; 6Вт;
210лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50017487
LED 1-9-4K



Ø146мм; 120мм; 9Вт;
400лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019832
LED 1-9-6K



Ø146мм; 120мм; 9Вт;
400лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50017488
LED 1-12-4K



Ø192мм; 145мм; 12Вт;
580лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50046896
LED 1-12-4K/LM



Ø168мм; 155мм; 12Вт;
540лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019833
LED 1-12-6K



Ø169мм; 145мм; 12Вт;
540лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50058402
LED 1-16-4K



Ø192мм; 160мм; 16Вт;
750лм; 4000К; 165-265В;
металл, стекло; IP20

50058403
LED 1-16-6K



Ø192мм; 160мм; 16Вт;
750лм; 6500К; 165-265В;
металл, стекло; IP20

50019459
LED 1-18-4K



Ø222мм; 195мм; 18Вт;
980лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50049553
LED 1-18-6K/1



Ø220мм; 195мм; 18Вт;
950лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019460
LED 1-24-4K



Ø300мм; 265мм; 24Вт;
1200лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50019835
LED 1-24-6K



Ø300мм; 265мм; 24Вт;
1250лм; 6500К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50031158
LED 2-3-4K



Ø85x85мм; 70мм; 3Вт;
90лм; 4000К; 110-220В;
алюминий, стекло; IP20

50017489
LED 2-6-4K



Ø118x118мм; 95мм;
6Вт; 210лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019836
LED 2-6-6K



Ø118x118мм; 95мм;
6Вт; 210лм; 6500К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50017490
LED 2-9-4K



Ø146x146мм; 120мм;
9Вт; 400лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019837
LED 2-9-6K



Ø146x146мм; 120мм;
9Вт; 400лм; 6500К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50017491
LED 2-12-4K



Ø169x169мм; 145мм;
12Вт; 540лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019838
LED 2-12-6K



Ø169x169мм; 145мм;
12Вт; 540лм; 6500К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50058404
LED 2-16-4K



Ø193x193мм; 160x160мм;
16Вт; 750лм;
4000К; 165-265В; металл,
стекло; IP20

50058405
LED 2-16-6K



Ø193x193мм; 160x160мм;
16Вт; 750лм;
6500К; 165-265В; металл,
стекло; IP20

50019461
LED 2-18-4K



Ø222x222мм; 195мм;
18Вт; 980лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019839
LED 2-18-6K



Ø222x222мм; 195мм;
18Вт; 980лм; 6500К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

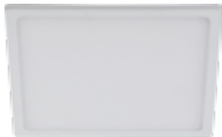
50019462
LED 2-24-4K



Ø300x300мм; 265мм;
24Вт; 1250лм; 4000К; 110-
220В; алюминий, стекло;
IP20

50019840
LED 2-24-6K


ø300x300мм; 265x265мм; 24Вт; 1200лм; 6500K; 110-220В; алюминий, стекло; IP20

50046912
LED 6-9-4K/1


ø115x115мм; 50-100мм; 9Вт; 360лм; 4000K; 110-220В; алюминий, пластик; IP20

50046901
LED 6-16-4K/1


ø175x175мм; 50-160мм; 16Вт; 810лм; 4000K; 110-220В; алюминий, пластик; IP20

50046914
LED 6-20-4K/1


ø230x230мм; 50-210мм; 20Вт; 1100лм; 4000K; 110-220В; алюминий, пластик; IP20

50054316
LED 11-10-4K


ø100мм; 55-70мм; 10Вт; 800лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054317
LED 11-10-6K


ø100мм; 55-70мм; 10Вт; 800лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054318
LED 11-18-4K


ø120мм; 55-90мм; 18Вт; 1500лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054319
LED 11-18-6K


ø120мм; 55-90мм; 18Вт; 1500лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054320
LED 11-24-4K


ø170мм; 55-140мм; 24Вт; 2100лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054321
LED 11-24-6K

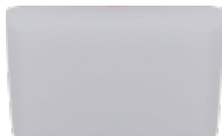

ø170мм; 55-140мм; 24Вт; 2100лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054322
LED 11-36-4K


ø220мм; 55-190мм; 36Вт; 3100лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054323
LED 11-36-6K


ø220мм; 55-190мм; 36Вт; 3100лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054324
LED 12-10-4K


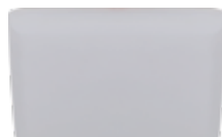
ø100x100мм; 55-70мм; 10Вт; 800лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054325
LED 12-10-6K

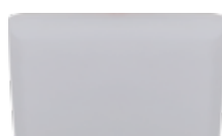

ø100x100мм; 55-70мм; 10Вт; 800лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054326
LED 12-18-4K


ø120x120мм; 55-90мм; 18Вт; 1500лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054327
LED 12-18-6K


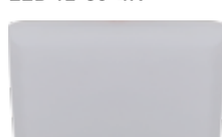
ø120x120мм; 55-90мм; 18Вт; 1500лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054328
LED 12-24-4K


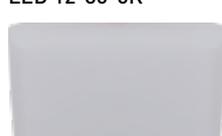
ø170x170мм; 55-140мм; 24Вт; 2100лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054329
LED 12-24-6K


ø170x170мм; 55-140мм; 24Вт; 2100лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054330
LED 12-36-4K


ø220x220мм; 55-190мм; 36Вт; 3100лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054331
LED 12-36-6K


ø220x220мм; 55-190мм; 36Вт; 3100лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054332
LED 15-18-4K


ø120мм; 18Вт; 1500лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054333
LED 15-18-6K


ø120мм; 18Вт; 1500лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054334
LED 15-24-4K


ø170мм; 24Вт; 2100лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054335
LED 15-24-6K

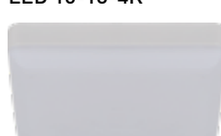

ø170мм; 24Вт; 2100лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054336
LED 15-36-4K

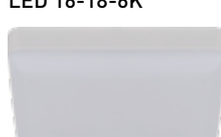

ø220мм; 36Вт; 3100лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054337
LED 15-36-6K


ø220мм; 36Вт; 3100лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054338
LED 16-18-4K


ø120x120мм; 18Вт; 1500лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054339
LED 16-18-6K


ø120x120мм; 18Вт; 1500лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054340
LED 16-24-4K


ø170x170мм; 24Вт; 2100лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054341
LED 16-24-6K


ø170x170мм; 24Вт; 2100лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054342
LED 16-36-4K


ø220x220мм; 36Вт; 3100лм; 4000K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50054343
LED 16-36-6K


ø220x220мм; 36Вт; 3100лм; 6500K; 120-220В; металл+пластик; IP20

50057419
LED 17-6-3K


ø98мм; 77-82мм; 6Вт; 395лм; 3000K; 230В; металл+пластик; IP40

50057420
LED 17-6-4K


ø98мм; 77-82мм; 6Вт; 415лм; 4000K; 230В; металл+пластик; IP40

50057421
LED 17-6-6K


ø98мм; 77-82мм; 6Вт; 440лм; 6500K; 230В; металл+пластик; IP40

50057435
LED 17-9-3K


ø118мм; 95-100мм;
9Вт; 620лм; 3000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057436
LED 17-9-4K


ø118мм; 95-100мм;
9Вт; 650лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057437
LED 17-9-6K


ø118мм; 95-100мм;
9Вт; 685лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057438
LED 17-12-3K


ø145мм; 110-120мм;
12Вт; 905лм; 3000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057439
LED 17-12-4K


ø145мм; 110-120мм;
12Вт; 950лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057440
LED 17-12-6K


ø145мм; 110-120мм;
12Вт; 998лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057422
LED 17-15-3K


ø175мм; 140-150мм;
15Вт; 1255лм; 3000К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057423
LED 17-15-4K


ø175мм; 140-150мм;
15Вт; 1320лм; 4000К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057424
LED 17-15-6K


ø175мм; 140-150мм;
15Вт; 1390лм; 6500К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057441
LED 17-18-4K


ø218мм; 190-200мм;
18Вт; 1680лм; 4000К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057442
LED 17-18-6K


ø218мм; 190-200мм;
18Вт; 1770лм; 6500К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057425
LED 17-24-4K


ø218мм; 190-200мм;
24Вт; 2020лм; 4000К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057426
LED 17-24-6K


ø218мм; 190-200мм;
24Вт; 2125лм; 6500К;
230В; металл+пластик;
IP40

50057443
LED 18-12-4K


ø145x145мм; 110-120мм;
12Вт; 950лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057444
LED 18-12-6K


ø145x145мм; 110-120мм;
12Вт; 998лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057427
LED 18-15-4K


ø175x175мм; 140-150мм;
15Вт; 1320лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057428
LED 18-15-6K


ø175x175мм; 140-150мм;
15Вт; 1390лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057445
LED 18-18-4K


ø218x218мм; 190-200мм;
18Вт; 1680лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057446
LED 18-18-6K


ø218x218мм; 190-200мм;
18Вт; 1770лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057429
LED 18-24-4K


ø218x218мм; 190-200мм;
24Вт; 2020лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057430
LED 18-24-6K


ø218x218мм; 190-200мм;
24Вт; 2125лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057447
LED 19-12-4K


ø123мм; 12Вт;
840лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057448
LED 19-12-6K


ø123мм; 12Вт;
860лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057449
LED 19-18-4K


ø174мм; 18Вт;
1680лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057450
LED 19-18-6K


ø174мм; 18Вт;
1770лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057431
LED 19-24-4K


ø225мм; 24Вт;
2020лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057432
LED 19-24-6K


ø225мм; 24Вт;
2125лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057451
LED 20-12-4K


ø122x122мм; 12Вт;
840лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057452
LED 20-12-6K


ø122x122мм; 12Вт;
860лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057453
LED 20-18-4K


ø173x173мм; 18Вт;
1680лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057454
LED 20-18-6K


ø173x173мм; 18Вт;
1770лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057433
LED 20-24-4K


ø225x225мм; 24Вт;
2020лм; 4000К; 230В;
металл+пластик; IP40

50057434
LED 20-24-6K


ø225x225мм; 24Вт;
2125лм; 6500К; 230В;
металл+пластик; IP40

50062131
LED 21-9-3K


ø98x40мм; 70мм; 9Вт;
420лм; 3000К; 165-265В;
алюминий, пластик; IP20

50062133
LED 21-9-4K


ø98x40мм; 70мм; 9Вт;
420лм; 4000К; 165-265В;
алюминий, пластик; IP20

Б0062135
LED 21-9-6K


ø98x40мм; 70мм; 9Вт;
420лм; 6500К; 165-265В;
алюминий, пластик; IP20

Б0062138
LED 21-12-3K


ø119x42мм; 90мм;
12Вт; 720лм; 3000К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

Б0062140
LED 21-12-4K


ø119x42мм; 90мм;
12Вт; 720лм; 4000К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

Б0062142
LED 21-12-6K


ø119x42мм; 90мм;
12Вт; 720лм; 6500К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

Б0062144
LED 21-18-3K


ø145x45мм; 125мм;
18Вт; 900лм; 3000К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

Б0062145
LED 21-18-4K


ø145x45мм; 125мм;
18Вт; 900лм; 4000К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

Б0062146
LED 21-18-6K


ø145x45мм; 125мм;
18Вт; 900лм; 6500К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

Б0062147
LED 21-24-3K


ø168x48мм; 145мм;
24Вт; 1200лм; 3000К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

Б0062148
LED 21-24-4K


ø168x48мм; 145мм;
24Вт; 1200лм; 4000К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

Б0062149
LED 21-24-6K


ø168x48мм; 145мм;
24Вт; 1200лм; 6500К;
165-265В; алюминий,
пластик; IP20

LED светильники

Б0057473
DK LD50 BK

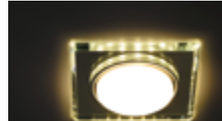

ø120x120мм; 90-
110мм; 15Вт; 4000К;
230В; GX53; 4Вт; металл,
полимер; IP20

Б0057471
DK LD50 CH/SHSL


ø120x120мм; 90-
110мм; 15Вт; 4000К;
230В; GX53; 4Вт; металл,
полимер; IP20

Б0057470
DK LD50 FR


ø120x120мм; 90-
110мм; 15Вт; 4000К;
230В; GX53; 4Вт; металл,
полимер; IP20

Б0057472
DK LD50 MR


ø120x120мм; 90-
110мм; 15Вт; 4000К;
230В; GX53; 4Вт; металл,
полимер; IP20

Б0057469
DK LD50 WH/BK


ø120x120мм; 90-
110мм; 15Вт; 4000К;
230В; GX53; 4Вт; металл,
полимер; IP20

Б0057468
DK LD51 BK


ø120мм; 90-110мм;
15Вт; 4000К; 230В; GX53;
4Вт; металл, полимер;
IP20

Б0057466
DK LD51 CH/SHSL


ø120мм; 90-110мм;
15Вт; 4000К; 230В; GX53;
4Вт; металл, полимер;
IP20

Б0057465
DK LD51 FR


ø120мм; 90-110мм;
15Вт; 4000К; 230В; GX53;
4Вт; металл, полимер;
IP20

Б0057467
DK LD51 MR


ø120мм; 90-110мм;
15Вт; 4000К; 230В; GX53;
4Вт; металл, полимер;
IP20

Б0057464
DK LD51 WH/BK


ø120мм; 90-110мм;
15Вт; 4000К; 230В; GX53;
4Вт; металл, полимер;
IP20

Б0057475
DK LD53 WH


ø125мм; 90-110мм;
15Вт; 4000К; 230В; GX53;
4Вт; металл, полимер;
IP20

Б0018774
DK LD1 BL

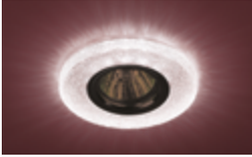

ø100мм; 65мм; 12Вт;
4000К; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, полимер; IP20

Б0018778
DK LD1 BR


ø100мм; 65мм; 12Вт;
4000К; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, полимер; IP20

Б0018777
DK LD1 GR


ø100мм; 65мм; 12Вт;
4000К; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, полимер; IP20

50018776
 DK LD1 PK


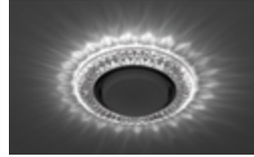
ø100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50019203
 DK LD3 SL/WH+BL


ø100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50028080
 DK LD9 SL/WH


ø95мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50029627
 DK LD23 SL/WH


ø123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

50037388
 DK LD27 WH/WH

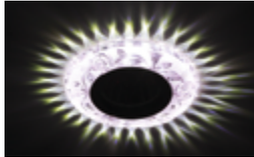

ø120мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50018775
 DK LD1 WH


ø100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50019204
 DK LD3 SL/WH+GR


ø100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50028084
 DK LD16 PK/WH


ø95мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50029631
 DK LD24 SL/WH


ø123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

50037391
 DK LD28 WH/WH

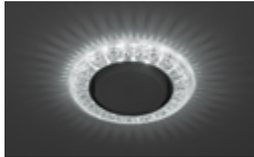

ø120мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50019197
 DK LD2 SL/WH


ø100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50028122
 DK LD4 CHP/WH

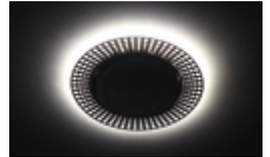

ø95мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50029625
 DK LD22 SL/WH


ø123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

50029635
 DK LD25 SL/WH

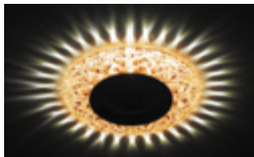

ø123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

50037387
 DK LD29 WH/BK


ø120мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50019202
 DK LD3 SL/WH


ø100мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50019206
 DK LD4 TEA/WH


ø95мм; 65мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, полимер; IP20

50029628
 DK LD23 BL1/WH


ø123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

50029638
 DK LD26 SL/WH


ø123мм; 90мм; 15Вт;
 4000К; 230В; GX53; 4Вт;
 полимер, алюминий; IP20

50046908
 DK LD32 BK /1

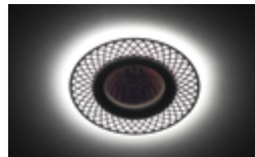

ø115мм; 60мм; 12Вт;
 4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
 алюминий, стекло; IP20

50036505
DK LD33 SL/WH


ø115мм; 65мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, полимер; IP20

50037392
DK LD38 SL


ø125мм; 85мм; 15Вт;
4000К; 230В; GX53; 4Вт;
алюминий, стекло; IP20

50037380
DK LD42 WH/WH


ø95мм; 60мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, стекло; IP20

50037036
KL LED 22A-5 3K WH


ø90мм; 75мм; 5Вт;
400лм; 3000К; 230В;
алюминий, пластик; IP20

50039687
KL LED 22A-5 4K BK


ø90мм; 75мм; 5Вт;
400лм; 4000К; 230В;
алюминий, пластик; IP20

50037037
KL LED 22A-5 4K WH


ø90мм; 75мм; 5Вт;
400лм; 4000К; 230В;
алюминий, пластик; IP20

50030405
KL LED 17-7 SL


ø97мм; 70мм; 7Вт;
210лм; 4000К; 230В;
алюминий; IP20

Алюминиевые

50054344
KL83 WH


ø95мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054345
KL83 BK


ø95мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054346
KL84 WH


ø92мм; 80мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054347
KL84 BK


ø92мм; 80мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054348
KL85 WH


ø92x92мм; 80мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054349
KL85 BK


ø92x92мм; 80мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054350
KL86 WH


ø84мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054351
KL86 BK


ø84мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054352
KL87 WH


ø85x85мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50054353
KL87 BK


ø85x85мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

50036479
DK LD34 SL/WH


ø115мм; 65мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, полимер; IP20

50048935
DK LD39 WH/CH /1


ø95мм; 75мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, стекло; IP20

50048940
DK LD43 TEA 3D /1


ø95мм; 75мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, стекло; IP20

50048941
DK LD47 SL /1


ø95мм; 75мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, стекло; IP20

50036503
DK LD35 SL/WH


ø95мм; 65мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, полимер; IP20

50048936
DK LD39 WH/GD /1


ø95мм; 75мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, стекло; IP20

50039688
KL LED 21A-5 4K BK

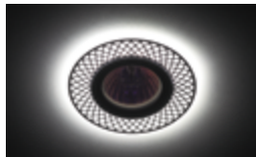

ø90x90мм; 75мм; 5Вт;
400лм; 4000К; 230В;
алюминий, пластик; IP20

50037035
KL LED 21A-5 4K WH


ø90x90мм; 75мм; 5Вт;
400лм; 4000К; 230В;
алюминий, пластик; IP20

50037384
DK LD37 WH/WH


ø120мм; 90мм; 15Вт;
4000К; 230В; GX53; 4Вт;
алюминий, стекло; IP20

50048938
DK LD42 WH/CH /1


ø95мм; 75мм; 12Вт;
4000КК; 12В; GU5.3; 3Вт;
алюминий, стекло; IP20

50054354
 KL88 WH


ø80x80мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

50054355
 KL88 BK


ø80x80мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

50054356
 KL89 WH


ø80мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

50054357
 KL89 BK


ø80мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

50055584
 KL100 WH


ø92мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50055585
 KL100 BK


ø92мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50055586
 KL101 WH


ø92x92мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50055587
 KL101 BK


ø92x92мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50059793
 KL104 WH


ø98x98x25мм; 70мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий; IP20

50059794
 KL104 BK


ø98x98x25мм; 70мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий; IP20

50059791
 KL105 WH


ø98x25мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50059792
 KL105 BK


ø98x25мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061540
 KL106 WH


ø55x160мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, металл; IP20

50061623
 KL106 BK


ø55x160мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, металл; IP20

50061628
 KL106 WH/BK


ø55x160мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, металл; IP20

50061634
 KL106 WH/SL


ø55x160мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, металл; IP20

50061095
 KL107 WH/GD


ø85x25мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061096
 KL107 WH/SL


ø85x25мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061097
 KL107 BK/GD


ø85x25мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061098
 KL107 BK/SL


ø85x25мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061823
 KL109 WH


ø80x30мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061826
 KL109 BK


ø80x30мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061828
 KL109 WH/BK


ø80x30мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061829
 KL109 WH/SL


ø80x30мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50061529
 KL110 WH


ø80x80x30мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий; IP20

50061530
 KL110 BK


ø80x80x30мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий; IP20

50061531
 KL110 WH/BK


ø80x80x30мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий; IP20

50061532
 KL110 WH/SL


ø80x80x30мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий; IP20

50049559
 KL32 AL/SL/1


ø80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50049563
 KL32 AL/BK/1


ø80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50049564
 KL33 AL/SL/1


ø80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50049565
 KL34 AL/SL/1


ø80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50049558
 KL34 AL/BK/1


ø80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50049567
 KL40 SL/GD/1


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50003849
 KL41 SL


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50003848
 KL42 SL/GD


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50049561
 KL43 WH/1


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50049562
 KL43 SL /1


ø95мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50017255
 KL57 SL/BK


ø80x80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

50017256
 KL58 SL


ø77мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Влагозащитные

50055809
 KL95 WH


ø110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP44

50055810
 KL95 GD


ø110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP44

50055811
 KL95 CH


ø110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP44

50055812
 KL95 SBK


ø110мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP44

50005214
 WR1 WH


ø92мм; 70мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

C0043844
 WR1 SC


ø92мм; 70мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

C0043845
 WR1 CH


ø92мм; 70мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

C0043846
 WR1 GD


ø92мм; 70мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

50054366
 WR3 SN


ø85мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

50054367
 WR3 BK


ø85мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

50054368
 WR3 WH


ø85мм; 65мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

50061185
 WR4 SWH


ø90мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

50061186
 WR4 SBK


ø90мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло; IP44

Декоративные

50054369
 KL90 WH


ø90мм; 75мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

50054370
 KL90-1 WH


ø93x93мм; 75мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

50054371
 KL90-2 WH


ø173x93мм; 80x160мм;
 11Вт; 12В; GU5.3;
 пластик; IP20

50054372
 KL90-3 WH


ø252x93мм; 80x240мм;
 11Вт; 12В; GU5.3;
 пластик; IP20

50054373
 KL92 WH


ø90мм; 75мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

50054374
 KL92-1 WH


ø93x93мм; 75мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

50054375
 KL92-2 WH


ø173x93мм; 80x160мм;
 11Вт; 12В; GU5.3;
 пластик; IP20

50054376
 KL92-3 WH


ø252x93мм; 80x240мм;
 11Вт; 12В; GU5.3;
 пластик; IP20

50054377
 KL93 WH


ø86мм; 70мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

50054378
 KL94 WH


ø87мм; 70мм; 11Вт;
 12В; GU5.3; пластик; IP20

50056356
 KL102 BK/CH


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

50056358
 KL102 BK/GD


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

50056350
 KL102 WH


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

50056354
 KL102 WH/CH


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

50056352
 KL102 WH/GD


ø82x82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

50056355
 KL103 BK/CH


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

50056357
 KL103 BK/GD


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056349
 KL103 WH


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056353
 KL103 WH/CH


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0056351
 KL103 WH/GD


ø82мм; 73мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик; IP20

Б0054358
 DK90 WH


ø92мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0054359
 DK90 WH/BK


ø92мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0054360
 DK91 WH


ø93x93мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0054361
 DK91 WH/BK


ø93x93мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0054362
 DK92 WH


ø175x93мм; 155x75мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, акрил; IP20

Б0054363
 DK92 WH/BK


ø175x93мм; 155x75мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, акрил; IP20

Б0054365
 DK93 BK


ø71мм; 66мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0054364
 DK93 WH


ø71мм; 66мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0055590
 DK94 ICE


ø78мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0055591
 DK95 BK


ø92мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0055592
 DK95 WH


ø92мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0055594
 DK96 BK


ø92x92мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0055593
 DK96 WH


ø92x92мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0058393
 DK99 WH


ø92x50мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058394
 DK99 CH


ø92x50мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058395
 DK99 GD


ø92x50мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0055589
 DK100 BK


ø95мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0055588
 DK100 WH


ø95мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 акрил; IP20

Б0058390
 DK103 WH


ø90x32мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло, пластик; IP20

Б0058391
 DK104 WH


ø90x90x32мм; 70мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, стекло,
 пластик; IP20

Б0058392
 DK105 WH


ø99x36мм; 70мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 стекло, пластик; IP20

Б0058426
 DK106 WH


ø80x53мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058428
 DK106 BK


ø80x53мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058396
 DK107 WH


ø92x40мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058397
 DK107 BK


ø92x40мм; 75мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058398
 DK108 WH


ø92x92x40мм; 75мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, пластик,
 акрил; IP20

Б0058399
 DK108 BK


ø92x92x40мм; 75мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, пластик,
 акрил; IP20

Б0058406
 DK109 WH/CL


ø80x45мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058414
 DK109 WH/GR


ø80x45мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058417
 DK109 BK/CL


ø80x45мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058420
 DK109 BK/GR


ø80x45мм; 65мм; 12Вт;
 12В; GU5.3; алюминий,
 пластик, акрил; IP20

Б0058408
 DK110 WH/GR


ø80x80x45мм; 65мм;
 12Вт; 12В; GU5.3;
 алюминий, пластик,
 акрил; IP20

Б0058411
 DK110 WH/CL


∅80x80x45мм; ∅ 65мм; 12Вт; 12В; GU5.3; алюминий, пластик, акрил; IP20

Б0058422
 DK110 BK/CL


∅80x80x45мм; ∅ 65мм; 12Вт; 12В; GU5.3; алюминий, пластик, акрил; IP20

Б0058424
 DK110 BK/GR


∅80x80x45мм; ∅ 65мм; 12Вт; 12В; GU5.3; алюминий, пластик, акрил; IP20

Б0058430
 DK111 WH


∅70x60мм; ∅ 65мм; 12Вт; 12В; GU5.3; алюминий, пластик; IP20

Б0058432
 DK111 BK


∅70x60мм; ∅ 65мм; 12Вт; 12В; GU5.3; алюминий, пластик; IP20

Б0058434
 DK112 WH


∅70x60мм; ∅ 65мм; 12Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

Б0058436
 DK112 BK


∅70x60мм; ∅ 65мм; 12Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

С0045759
 DK5 CH/SL


∅90мм; ∅ 65мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

С0043793
 DK7 CH/BK


∅90мм; ∅ 65мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, стекло; IP20

С0043736
 DK7 CH/SHSL


∅90мм; ∅ 65мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

С0043735
 DK7 CH/WH


∅90мм; ∅ 65мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, стекло; IP20

С0043792
 DK8 CH/BK

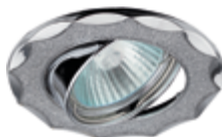

∅90x90мм; ∅ 65мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

С0043740
 DK8 CH/WH


∅90x90мм; ∅ 65мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

С0044737
 DK16 CH/WH


∅90мм; ∅ 65мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий, хрусталь; IP20

С0043755
 DK17 CH/SH SL


∅85мм; ∅ 75мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

С0043759
 DK18 CH/SH SL


∅85мм; ∅ 75мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

С0043760
 DK18 GD/SH YL


∅85мм; ∅ 75мм; 50Вт; 12В; GU5.3; алюминий; IP20

Для ламп GX53

Б0057456
 DK97 WH/TR


∅88мм; ∅ 60-75мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, полимер; IP20

Б0057457
 DK97 WH/BK


∅88мм; ∅ 60-75мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, полимер; IP20

Б0057458
 DK97 WH/Blue


∅88мм; ∅ 60-75мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, полимер; IP20

Б0057459
 DK97 BK/BK


∅88мм; ∅ 60-75мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, полимер; IP20

Б0057460
 DK97 GD/BK


∅88мм; ∅ 60-75мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, полимер; IP20

Б0057461
 DK97 GD/TR


∅88мм; ∅ 60-75мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, полимер; IP20

Б0057462
 DK97 CH/BK


∅88мм; ∅ 60-75мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, полимер; IP20

Б0057463
 DK97 CH/TR


∅88мм; ∅ 60-75мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, полимер; IP20

Б0056348
 DK98 WH


∅80мм; ∅ 60мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий, акрил; IP20

Б0059787
 DK113 WH


∅83x65мм; ∅ 70мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий, пластик, акрил; IP20

Б0059788
 DK113 BK


∅83x65мм; ∅ 70мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий, пластик, акрил; IP20

Б0059789
 DK114 WH


∅83x50мм; ∅ 65мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий, пластик, акрил; IP20

Б0059790
 DK114 BK


∅83x50мм; ∅ 65мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий, пластик, акрил; IP20

Б0061183
 DK115 SWH


∅85x98мм; ∅ 65мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0061184
 DK115 SBK


∅85x98мм; ∅ 65мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0061187
 KL35 SWH (к)


∅106x38мм; ∅ 90мм; 15Вт; 230В; GX53; металл; IP20

Б0055813
 KL35 SBK (к)


∅106мм; ∅ 90мм; 15Вт; 230В; GX53; металл; IP20

Б0048945
 KL35 BK /1 (к)


∅106мм; ∅ 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048947
 KL35 BK-10 /1


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0041929
 KL35 SN (6/к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048952
 KL35 SC /1 (к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0057477
 KL70 WH-10


∅ 100мм; 85-95мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, пластик; IP20

Б0048959
 KL71 SN /1 (к)


∅ 107x107мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0041927
 KL35 WH (6/к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048943
 KL35 SN /1 (к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0017630
 KL35 SL/CH


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048955
 KL70 WH /1


∅ 100мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048960
 KL71 WH /1 (к)


∅ 107x107мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048944
 KL35 WH /1 (к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0033035
 KL35 SN-10


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048953
 KL35 A WH /1


∅ 120мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0057478
 KL70 CH-10


∅ 100мм; 85-95мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, пластик; IP20

Б0048961
 KL 76 AL/SL /1


∅ 110мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048950
 KL35 WH-10 /1


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0041930
 KL35 GD (6/к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0049556
 KL35 A CH /1


∅ 120мм; 105мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048956
 KL70 CH /1


∅ 100мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048962
 KL 76 AL/WH /1


∅ 110мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0041928
 KL35 CH (6/к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0049008
 KL35 GD /1 (к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0017641
 KL35 A SCH


∅ 120мм; 105мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048954
 KL70 GD /1


∅ 100мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0049007
 KL 76 AL/BK /1


∅ 110мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048946
 KL35 CH /1 (к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048949
 KL35 GD-10 /1


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0057476
 KL70 SBK


∅ 100мм; 85-95мм; 15Вт; 230В; GX53; металл, пластик; IP20

Б0048957
 KL71 BK /1 (к)


∅ 107x107мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048963
 KL 77 AL/WH /1


∅ 110мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048948
 KL35 CH-10 /1


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0048951
 KL35 SB /1 (к)


∅ 106мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0061188
 KL70 SWH


∅ 100x20мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; металл; IP20

Б0048958
 KL71 SB /1 (к)


∅ 107x107мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0037366
 KL79 WH/CH


∅ 120мм; 90мм; 15Вт; 230В; GX53; алюминий; IP20

Б0049009
 KL81 BK/GD


∅90мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049010
 KL81 WH/GD


∅90мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0049012
 KL81 SN


∅90мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0058400
 KL82 BK


∅90x75мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 пластик; IP20

Б0058401
 KL82 CH


∅90x75мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 пластик; IP20

Б0049011
 KL82 WH


∅90мм; 70мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 пластик; IP20

Б0061533
 KL111 WH


∅105x40мм; 90мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий; IP20

Б0061535
 KL111 BK


∅105x40мм; 90мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий; IP20

Б0061537
 KL111 WH/BK


∅105x40мм; 90мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий; IP20

Б0061539
 KL111 WH/SL


∅105x40мм; 90мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий; IP20

Б0019578
 DK79 SL


∅120x120мм; 85мм;
 15Вт; 230В; GX53;
 алюминий, стекло; IP20

Б0019575
 DK80 WH/BK


∅120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0019576
 DK80 WH/GD


∅120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0019577
 DK80 BK


∅120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0019579
 DK 81 SL


∅125мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0020572
 DK82 CH/TEA


∅105мм; 75мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий;
 IP20

Б0020573
 DK84 CH/WH


∅120мм; 90мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP20

Б0020576
 DK86 CH/WH


∅110мм; 85мм; 15Вт;
 230В; GX53; алюминий,
 стекло; IP20

Литые

С0043653
 KL1 WH


∅75мм; 55мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043654
 KL1 CH


∅75мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043655
 KL1 GD


∅75мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043824
 KL1 SC


∅75мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0048967
 KL1 CH /1


∅75мм; 55мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0049566
 KL1A SN/1


∅81мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043656
 KL1A CH


∅90мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043663
 KL3A SS/G


∅80мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043676
 KL6A PS/N


∅88мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043708
 KL22 A SN/G


∅84мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043709
 KL22 A SN/CH


∅84мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0017100
 KL55 GD


∅80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0017104
 KL59 A SB


∅95мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0021528
 KL67 SB


∅90мм; 75мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Штампованные

Б0059740
 ST1 SWH


∅80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

Б0059741
 ST1 SBK


∅80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

С0043799
 ST1 CH


∅80мм; 60мм; 50Вт;
 12В; GU5.3; алюминий;
 IP20

C0043798
ST1 GD


ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043800
ST1 SN


ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043797
ST1 WH


ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043807
ST2A CH


ø90мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043806
ST2A GD


ø90мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043808
ST2A SN


ø90мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043805
ST2A WH


ø90мм; 70мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043804
ST3 CH


ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043802
ST3 GD


ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043803
ST3 SN


ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

C0043801
ST3 WH


ø80мм; 60мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

B0036482
ST4 CH/SS


ø90мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

B0046900
ST4 CH/WH /1


ø90мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

B0036484
ST5 CH/WH


ø95мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

B0036490
ST6 GD/SS


ø90мм; 65мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20

B0036491
ST7A CH/WH


ø100мм; 75мм; 50Вт;
12В; GU5.3; алюминий;
IP20



Настенно-потолочные светильники

Накладные светильники

Б0041502
OL1 GU10 BK/CH



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0041504
OL1 GU10 SL/CH



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0041503
OL1 GU10 WH



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044260
OL2 GU10 BK



60x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044259
OL2 GU10 WH



60x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044264
OL3 GU10 BK



60x60x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044263
OL3 GU10 WH



60x60x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044268
OL4 GU10 BK



55x131 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044267
OL4 GU10 WH



55x131 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044272
OL5 GU10 BK



55x131 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0044271
OL5 GU10 WH



55x131 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0048534
OL7 GX53 BK



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048531
OL7 GX53 BK/CH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048532
OL7 GX53 GD/CH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048533
OL7 GX53 WH/CH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0062165
OL7 GX53 WH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048538
OL8 GX53 BK



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048539
OL8 GX53 BK/GD



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048540
OL8 GX53 BK/SL



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048535
OL8 GX53 WH



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048536
OL8 GX53 WH/GD



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048537
OL8 GX53 WH/SL



96x83 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048542
OL9 GX53 BK/WH



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049046
OL9 GX53 CH



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048541
OL9 GX53 WH/WH



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0050269
OL10 LD GX53 WH



80x120 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 6000 К; 500 лм; подсветка: 1Вт; белый; 230В; IP20

Б0049030
OL12 GX53 CH



82,5x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049034
OL12 GX53 SBK



82,5x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049035
OL12 GX53 SWH



82,5x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049036
OL13 GX53 BK/GD



90x50,5 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049031
OL13 GX53 SN



90x50,5 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049037
OL13 GX53 WH/GD



90x50,5 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049038
OL14 GX53 WH/GD



90x50,5 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049040
OL15 GU10 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049033
OL15 GU10 CH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049032
OL15 GU10 DG



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049049
OL15 GU10 SN



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049041
OL15 GU10 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049042
OL16 GU10 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049022
OL16 GU10 CH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049047
OL16 GU10 GD



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049048
OL16 GU10 SN



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049043
OL16 GU10 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049028
OL17 GX53 BK



85x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0049044
OL17 GX53 WH



85x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0054385
OL18 BK



60x153 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054386
OL18 WH



60x153 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054387
OL19 BK



65x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054388
OL19 WH



65x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054389
OL20 BK



70x135 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054391
OL20 SN



70x135 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054390
OL20 WH



70x135 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054393
OL21 BK



80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054392
OL21 WH



80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054395
OL22 BK



80x80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054394
OL22 WH



80x80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054397
OL23 BK



55x160 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054396
OL23 WH



55x160 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0054381
OL24-1 WH



96x96x100 мм; лампа GU5.3 (в комплект не входит); max 11Вт; GU5.3; 12В; IP20

Б0054382
OL24-2 WH



186x98x100 мм; лампа GU5.3 (в комплект не входит); max 11Вт; GU5.3; 12В; IP20

Б0054383
OL25-1 WH



96x100 мм; лампа GU5.3 (в комплект не входит); max 11Вт; GU5.3; 12В; IP20

Б0054384
OL25-2 WH



186x98x100 мм; лампа GU5.3 (в комплект не входит); max 11Вт; GU5.3; 12В; IP20

Б0055575
OL26 BK



55x140 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055576
OL26 WH



55x140 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055577
OL27 BK



55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055578
OL27 WH



55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055581
OL28 WH/BK



85x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP44

Б0055583
OL29 BK



90x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0055582
OL29 WH



90x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0056359
OL30 WH



80x55 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0056374
OL31 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056375
OL31 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056376
OL32 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056377
OL32 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056378
OL33 BK



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056379
OL33 WH



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056380
OL33 WH/BK



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056381
OL34 BK



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056382
OL34 WH



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056383
OL34 WH/BK



80x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056362
OL35 BK



55x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056363
OL35 WH



55x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056364
OL35-2 BK



140x60x25 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056365
OL35-2 WH



140x60x25 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056366
OL35-3 BK



400x55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 3x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056367
OL35-3 WH



400x55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 3x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056368
OL36 BK



100x100x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056369
OL36 WH



100x100x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056370
OL36-2 BK



290x70x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056371
OL36-2 WH



290x70x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056372
OL36-3 BK



430x70x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 3x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056373
OL36-3 WH



430x70x150 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 3x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056384
OL37 BK



82x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0056385
OL37 WH



82x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0056386
OL38 BK



82x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0056387
OL38 WH



82x70 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0056388
OL39 BK



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0056390
OL39 CH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0056389
OL39 WH



82x60 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058479
OL40 BK/CL



55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058480
OL40 BK/GR



55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058477
OL40 WH/CL



55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058478
OL40 WH/GR



55x120 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058485
OL41 BK/WH



65x155 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058486
OL41 WH/WH



65x155 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058488
OL42 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058487
OL42 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058490
OL43 BK



55x425 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058489
OL43 WH



55x425 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058496
OL44 BK



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058495
OL44 WH



55x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058498
OL45 BK



55x425 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50058497
OL45 WH



55x425 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50059798
OL46 BK



80x80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50059797
OL46 WH



80x80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50059796
OL47 BK



80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50059795
OL47 WH



80x90 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50059799
OL48 WH/BK



70x88 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP44

50059800
OL49 BK



85x110 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50059801
OL49 WH



85x110 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50059803
OL50 BK



56x110 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50059802
OL50 WH



56x110 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50059805
OL51 BK



83x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50059804
OL51 WH



83x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50059807
OL52 BK



83x83x125 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50059806
OL52 WH



83x83x125 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50061189
OL53 WH



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50061190
OL53 BK



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50061191
OL54 WH



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50061192
OL54 BK



85x80 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

50061883
OL55 WH



55x160 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50061886
OL55 BK



55x160 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50061888
OL55 WH/BK



55x160 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50061890
OL55 WH/SL



55x160 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

50061877
OL56 WH



83x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0061879
OL56 BK



83x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0061881
OL56 WH/BK



83x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0054414
WL40 BK



108x95 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP54

Б0054416
WL40 GR



108x95 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP54

Б0054415
WL40 WH



108x95 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP54

Настенная подсветка

Б0034598
WL3 BK



100x100x80 мм; LED COB; max 6Вт; 3000 К; 500 лм; 230В; IP20

Б0034599
WL3 WH



100x100x80 мм; LED COB; max 6Вт; 3000 К; 500 лм; 230В; IP20

Б0034601
WL4 WH



140x95x90 мм; LED COB; max 2x3Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP54

Б0034602
WL5 WH



160x65x80 мм; LED SMD; max 5Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP20

Б0034605
WL7 WH+BK



227x160x56 мм; LED SMD; max 6Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP54

Б0034604
WL7 WH+WH



227x160x56 мм; LED SMD; max 6Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP54

Б0034609
WL11 BK



110x110x90 мм; LED COB; max 2x1Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP54

Б0034611
WL12 BK



170x80x40 мм; LED COB; max 6x1Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP54

Б0034610
WL12 WH



170x80x40 мм; LED COB; max 6x1Вт; 3000 К; 1000 лм; 230В; IP54

Б0034612
WL14



Ø60, 77x180x77 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0034615
WL15



Ø60, 92x110x77 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0034616
WL16



Ø60, 92x160x77 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0034617
WL17



Ø76, 145x360x118 мм; лампа E27 (в комплект не входит); max 40Вт; E27; 230В; IP44

Б0034618
WL18



76x76x390 мм; лампа E27 (в комплект не входит); max 40Вт; E27; 230В; IP44

Б0056360
WL19 BK



55x100x140 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056361
WL19 WH



55x100x140 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0034624
WL25



140x50 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 13Вт; GX53; 230В; IP44

Б0034628
WL27 BK



130x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0034631
WL27 WH



130x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0034634
WL28 BK



160x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0034633
WL28 GY



160x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0034632
WL28 WH



160x60x105 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0049016
WL30 GU10 BK



55x175x84 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049015
WL30 GU10 WH



55x175x84 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049017
WL31 GU10 SGD



55x118x84 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0049019
WL31 GU10 SN



55x118x84 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0056391
WL33 BK



70x377 мм; LED COB; max 3Вт; 4000 К; 210 лм; 230В; IP20

Б0056392
WL33 WH



70x377 мм; LED COB; max 3Вт; 4000 К; 210 лм; 230В; IP20

Б0056393
WL34 BK



70x380 мм; LED COB; max 3Вт; 4000 К; 210 лм; 230В; IP20

Б0056394
WL34 WH



70x380 мм; LED COB; max 3Вт; 4000 К; 210 лм; 230В; IP20

Б0054408
WL37 BK



95x66x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0054409
WL37 GR



95x66x100 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0054410
WL38 BK



160x68x78 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0054411
WL38 GR



160x68x78 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0054412
WL39 BK



160x68x78 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0054413
WL39 GR



160x68x78 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x35Вт; GU10; 230В; IP54

Б0054417
WL41 BK



170x80x28 мм; LED SMD; max 10Вт; 3500 К; 550 лм; 230В; IP54

Б0054418
WL41 GR



170x80x28 мм; LED SMD; max 10Вт; 3500 К; 550 лм; 230В; IP54

Б0054419
WL41 WH



170x80x28 мм; LED SMD; max 10Вт; 3500 К; 550 лм; 230В; IP54

Б0054420
WL42 BK+GD



70x150 мм; LED COB; max 10Вт; 3500 К; 550 лм; 230В; IP54

Б0054421
WL42 WH+GD



70x150 мм; LED COB; max 10Вт; 3500 К; 550 лм; 230В; IP54

Б0054422
WL43 BK+GD



178x55x52 мм; LED COB; max 6Вт; 3500 К; 330 лм; 230В; IP54

Б0054423
WL43 WH+GD



178x55x52 мм; LED COB; max 6Вт; 3500 К; 330 лм; 230В; IP54

Б0054424
WL44 BK



110x110x160 мм; LED; max 9Вт; 3500 К; 330 лм; 230В; IP54

Б0054425
WL44 WH



110x110x160 мм; LED; max 9Вт; 3500 К; 330 лм; 230В; IP54

Б0058494
WL45 BK



55x85x170 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058493
WL45 WH



55x85x170 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058502
WL46 BK



55x85x170 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058501
WL46 WH



55x85x170 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059816
WL47 BK



70x70x400 мм; LED COB; max 3Вт; 3000 К; 210 лм; 230В; IP20

Б0059815
WL47 WH



70x70x400 мм; LED COB; max 3Вт; 3000 К; 210 лм; 230В; IP20

Б0059818
WL48 BK



80x80x190 мм; лампа G9 (в комплект не входит); max 40Вт; G9; 230В; IP20

Б0059817
WL48 WH



80x80x190 мм; лампа G9 (в комплект не входит); max 40Вт; G9; 230В; IP20

Б0059814
WL49 BK



83x125x130 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059819
WL49 WH



83x125x130 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0061193
WL50 BK/BK



55x185x85 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061194
WL50 BK/TR



55x185x85 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061195
WL50 WH/TR



55x185x85 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061196
WL50 WH/BK



55x185x85 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061197
WL51 BK



80x100x200 мм; лампа G9 (в комплект не входит); max 40Вт; G9; 230В; IP20

Б0061198
WL51 WH


80x100x200 мм; лампа G9 (в комплект не входит); max 40Вт; G9; 230В; IP20

Б0061199
WL52 BK/GD


55x250x85 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061200
WL52 WH/GD


55x250x85 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 2x12Вт; GU10; 230В; IP20

Подвесные светильники

Б0041505
PL1 COB-10 BK 300


80x300 мм; LED COB; max 10Вт; 4000 К; 800 лм; 230В; IP20

Б0041507
PL1 COB-10 WH 300


80x300 мм; LED COB; max 10Вт; 4000 К; 800 лм; 230В; IP20

Б0041506
PL1 GU10 BK 300


80x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0041508
PL1 GU10 WH 300


80x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 50Вт; GU10; 230В; IP20

Б0048544
PL12 GX53 BK/SL


96x200 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0048543
PL12 GX53 WH/SL


96x200 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 12Вт; GX53; 230В; IP20

Б0061363
PL14 BK


55x228 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061407
PL14 WH


55x228 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061376
PL15 GD


55x300 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061378
PL15 GR


55x300 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061377
PL15 SL


55x300 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055574
PL16 BK


55x280 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055573
PL16 WH


55x280 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055579
PL17 BK


55x330 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0055580
PL17 WH


55x330 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058483
PL18 BK/CL


55x245 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058484
PL18 BK/GR


55x245 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058481
PL18 WH/CL


55x245 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058482
PL18 WH/GR


55x245 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058492
PL19 BK


55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058491
PL19 WH


55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058500
PL20 BK


55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058499
PL20 WH


55x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058503
PL21 BK


90x90 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058506
PL21 GD


90x90 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058505
PL21 SL



90x90 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058504
PL21 WH



90x90 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0058508
PL22 BK



60x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0058507
PL22 WH



60x200 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059808
PL23 BK



85x110 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059809
PL23 WH



85x110 мм; лампа GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0059811
PL24 BK



55x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059812
PL24 GD



55x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059813
PL24 SL



55x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0059810
PL24 WH



55x300 мм; лампа MR16 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061364
PL25 BK



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061375
PL25 WH



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061365
PL26 BK



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061366
PL26 WH



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061367
PL27 BK



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061368
PL27 WH



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061369
PL28 BK



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061370
PL28 WH



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061373
PL29 BK



85x115 мм; лампа с цоколем GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0061374
PL29 WH



85x115 мм; лампа с цоколем GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0061408
PL30 BK



85x115 мм; лампа с цоколем GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0061409
PL30 WH



85x115 мм; лампа с цоколем GX53 (в комплект не входит); max 15Вт; GX53; 230В; IP20

Б0061380
PL32 BK/CH



90x90 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061379
PL32 WH/CH



90x90 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061382
PL33 BK/GD



60x220 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061381
PL33 WH/GD



60x220 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061372
PL34 BL



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Б0061371
PL34 SL



60x250 мм; лампа MR16 с цоколем GU10 (в комплект не входит); max 12Вт; GU10; 230В; IP20

Подвесы в стиле LOFT

Б0037413
PL2 BK/RC



300x1000 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037438
PL4 BK/RC



203x850 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037439
PL4 BK/BN



203x850 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037452
PL5 BK



110x990 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037453
PL6 BK



260x950 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037454
PL7 BK



280x1020 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037455
PL8 BK



170x1000 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037456
PL9 BK



160x1050 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037457
PL10 BK

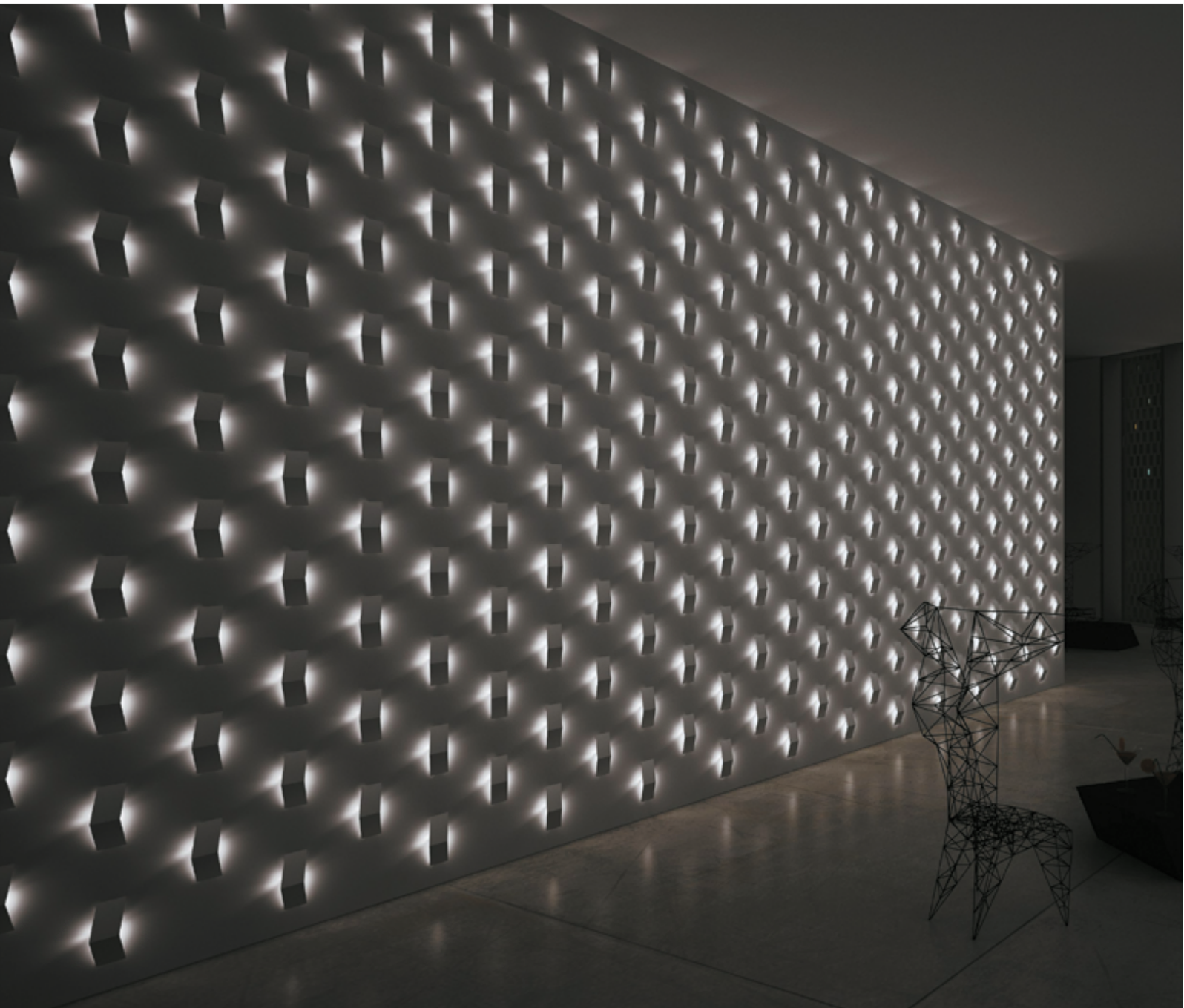


135x1020 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20

Б0037458
PL11 BK



140x970 мм; лампа E27 (в комплект не входит); E27; IP20



Бытовые светодиодные светильники

Серия **Классик**

Модель **Reims**



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051085	SPB-6-40 Reims	40	78
Б0051084	SPB-6-70 Reims	70	90

Модель **Lille**



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051081	SPB-6-40 Lille	40	86

Модель **Malo**



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051083	SPB-6-40 Malo	40	88
Б0051082	SPB-6-70 Malo	70	88

Модель **Chrome1**



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051087	SPB-6-40 Chrome1	40	62
Б0051086	SPB-6-70 Chrome1	70	72

Модель **SOFT**



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0059503	SPB-6-60 SOFT 48 круглый	60	72
Б0057946	SPB-6-60-RC SOFT 48 круглый	60	72

Модель **Saturn B**



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0036368	SPB-6-70-RC "Saturn" (B)	70	76

Модель **Saturn C**



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0036367	SPB-6-70-RC "Saturn" (C)	70	85
Б0034961	SPB-6-120-RC "Saturn" (C)	120	85

Модель **Sparkle**



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0036366	SPB-6-70-RC "Sparkle"	70	84

Модель **Stone**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0050038	SPB-6 "Stone" 70-RC	70	102

 Модель **Solar**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0054484	SPB-6-80-RC Solar	80	83

 Модель **Wave**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0034966	SPB-6-30-RC "Wave"	30	81
Б0034964	SPB-6-70-RC "Wave"	70	78
Б0034963	SPB-6-120-RC "Wave"	120	80

 Модель **Savern B**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051096	SPB-6-70-RC Savern B	70	83

 Модель **Savern W**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051097	SPB-6-70-RC Savern W	70	83

 Модель **Crystal**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0030138	SPB-6-70-RC Crystal	70	88

 Модель **Brilliance**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0059510	SPB-6-70 "Brilliance" круглый	70	72
Б0036369	SPB-6 Brilliance R 70	70	77

 Модель **Slim**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0035536	SPB-6 Brilliance Slim S 70	70	72

Модель **Chrome**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0030135	SPB-6-70-RC Chrome	70	66

 Модель **Sance**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051098	SPB-6-70-RC Sance	70	80

 Модель **Liburn**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051099	SPB-6-70-RC Liburn	70	80

 Модель **Relict 22**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0059507	Relict 22 SPB-6-20 4K WH	20	55
Б0059508	Relict 22 SPB-6-20 4K BK	20	55
Б0059509	Relict 22 SPB-6-20 4K MG	20	55

 Модель **Relict 38**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0059504	Relict 38 SPB-6-40 4K WH	40	62
Б0059511	Relict 38 SPB-6-40 4K BK	40	62
Б0059506	Relict 38 SPB-6-40 4K MG	40	62

 Модель **Relict 48**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0059500	Relict 48 SPB-6-60 4K WH	60	72
Б0059501	Relict 48 SPB-6-60 4K BK	60	72
Б0059502	Relict 48 SPB-6-60 4K MG	60	72

 Модель **Relict 48**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0059496	Relict 48 Pult SPB-6-60-RC WH	60	72
Б0059497	Relict 48 Pult SPB-6-60-RC BK	60	72
Б0059498	Relict 48 Pult SPB-6-60-RC MG	60	72

 Модель **LIM**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051102	SPB-6-70-RC LIM	70	77

Модель **Mirand**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051095	SPB-6-70-RC Mirand	70	95

 Модель **Verden**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051094	SPB-6-70-RC Verden	70	100

 Модель **Vandam**

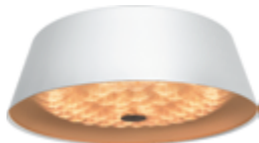

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051100	SPB-6-70-RC Vandam	70	75

 Модель **UFO**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0030136	SPB-6-70-RC UFO	70	107

 Модель **Solar**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0054483	SPB-6-80-RC Solar RGBD	80	80

 Модель **Locus**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0053315	SPB-6-60-RC Locus RGB	60	110
Б0053316	SPB-6-80-RC Locus RGB	80	110

 Модель **Metz**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051101	SPB-6-70-RC Metz RGB	70	90

 Модель **GEO 1**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0050918	SPB-6 "GEO 1" RC 60	60	40

Модель **GEO 2**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0050923	SPB-6 "GEO 2" RC 75	75	50

 Модель **GEO 3**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0050922	SPB-6 "GEO 3" RC75	75	60

 Модель **GEO 4**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0050919	SPB-6 "GEO 4" RC 75	75	50

 Модель **GEO 5**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0050920	SPB-6 "GEO 5" RC 67	67	60

 Модель **GEO 6**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0050921	SPB-6 "GEO 6" RC 75	75	60

 Серия **Классик без ДУ**

 Модель **Опук**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051077	SPB-6 - 12 Опук	12	80
Б0051078	SPB-6 - 18 Опук	18	85
Б0051079	SPB-6 - 24 Опук	24	95

 Модель **Marble**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051074	SPB-6 - 12 Marble	12	80
Б0051075	SPB-6 - 18 Marble	18	85
Б0051076	SPB-6 - 24 Marble	24	95

Модель Элемент


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0054045	SPB-6-12-4K Element	12	80
Б0054046	SPB-6-12-6,5K Element	12	80
Б0054047	SPB-6-18-4K Element	18	90
Б0054048	SPB-6-18-6,5K Element	18	90
Б0054049	SPB-6-24-4K Element	24	95
Б0054050	SPB-6-24-6,5K Element	24	95
Б0053317	SPB-6-36-4K Element	36	105
Б0053318	SPB-6-36-6,5K Element	36	105
Б0054485	SPB-6-50-4K Element	50	110
Б0054486	SPB-6-50-6,5K Element	50	110

Модель Sparkle


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0054051	SPB-6-12-4K Sparkle	12	65
Б0054052	SPB-6-12-6,5K Sparkle	12	65
Б0054053	SPB-6-18-4K Sparkle	18	85
Б0054054	SPB-6-18-6,5K Sparkle	18	85
Б0054055	SPB-6-24-4K Sparkle	24	75
Б0054056	SPB-6-24-6,5K Sparkle	24	95
Б0054057	SPB-6-36-4K Sparkle	36	109
Б0054058	SPB-6-36-6,5K Sparkle	36	109
Б0054487	SPB-6-50-4K Sparkle	50	110
Б0054488	SPB-6-50-6,5K Sparkle	50	110

Модель Медуза


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0054059	SPB-6-12-4K Meduza	12	75
Б0054060	SPB-6-12-6,5K Meduza	12	75
Б0054061	SPB-6-18-4K Meduza	18	85
Б0054062	SPB-6-18-6,5K Meduza	18	85
Б0054063	SPB-6-24-4K Meduza	24	95
Б0054064	SPB-6-24-6,5K Meduza	24	95
Б0053319	SPB-6-36-4K Meduza	36	100
Б0053320	SPB-6-36-6,5K Meduza	36	100
Б0054491	SPB-6-50-4K Meduza	50	110
Б0054492	SPB-6-50-6,5K Meduza	50	110

Модель Паутина


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0054065	SPB-6-12-4K Pautina	12	75
Б0054066	SPB-6-12-6,5K Pautina	12	75
Б0054067	SPB-6-18-4K Pautina	18	85
Б0054068	SPB-6-18-6,5K Pautina	18	85
Б0054069	SPB-6-24-4K Pautina	24	95
Б0054070	SPB-6-24-6,5K Pautina	24	95
Б0053321	SPB-6-36-4K Pautina	36	100
Б0053322	SPB-6-36-6,5K Pautina	36	100

Модель **Сюзи**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0054071	SPB-6-12-4K Syuzi	12	75
Б0054072	SPB-6-12-6,5K Syuzi	12	75
Б0054073	SPB-6-18-4K Syuzi	18	80
Б0054074	SPB-6-18-6,5K Syuzi	18	80
Б0054075	SPB-6-24-4K Syuzi	24	85
Б0054076	SPB-6-24-6,5K Syuzi	24	85
Б0053323	SPB-6-36-4K Syuzi	36	102
Б0053324	SPB-6-36-6,5K Syuzi	36	102
Б0054489	SPB-6-50-4K Syuzi	50	110
Б0054490	SPB-6-50-6,5K Syuzi	50	110

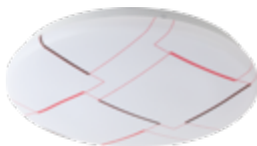
 Модель **Фея**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0054077	SPB-6-12-4K Feya	12	75
Б0054078	SPB-6-12-6,5K Feya	12	75
Б0054079	SPB-6-18-4K Feya	18	85
Б0054080	SPB-6-18-6,5K Feya	18	85
Б0054081	SPB-6-24-4K Feya	24	95
Б0054082	SPB-6-24-6,5K Feya	24	95
Б0053325	SPB-6-36-4K Feya	36	100
Б0053326	SPB-6-36-6,5K Feya	36	100

 Модель **Nancy S**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051092	SPB-6-18 Nancy S	18	75
Б0051093	SPB-6-24 Nancy S	24	80

 Серия **Slim без ДУ**

 Модель **Slim 1**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0043821	SPB-6 Slim 1 15-4K	15	50
Б0050376	SPB-6 Slim 1 15-6K	15	50
Б0043820	SPB-6 Slim 1 18-4K	18	50
Б0050377	SPB-6 Slim 1 18-6K	18	50
Б0043816	SPB-6 Slim 1 24-4K	24	60
Б0050378	SPB-6 Slim 1 24-6K	24	60

 Модель **Slim 2**


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0043817	SPB-6 Slim 2 15-4K	15	50
Б0050379	SPB-6 Slim 2 15-6K	15	50
Б0043818	SPB-6 Slim 2 18-4K	18	50
Б0050380	SPB-6 Slim 2 18-6K	18	50
Б0043819	SPB-6 Slim 2 24-4K	24	60
Б0050381	SPB-6 Slim 2 24-6K	24	60
Б0053327	SPB-6 Slim 2 36-4K	36	60
Б0053328	SPB-6 Slim 2 36-6K	36	60

Модель Slim 3


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0043823	SPB-6 Slim 3 12-4K	12	50
Б0050382	SPB-6 Slim 3 12-6K	12	50
Б0043824	SPB-6 Slim 3 18-4K	18	50
Б0050383	SPB-6 Slim 3 18-6K	18	50
Б0043825	SPB-6 Slim 3 24-4K	24	60
Б0050384	SPB-6 Slim 3 24-6K	24	60
Б0053329	SPB-6 Slim 3 36-4K	36	60
Б0053330	SPB-6 Slim 3 36-6K	36	60

Модель Slim 4


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0043826	SPB-6 Slim 4 15-4K	15	50
Б0050385	SPB-6 Slim 4 15-6K	15	50
Б0043827	SPB-6 Slim 4 18-4K	18	50
Б0050386	SPB-6 Slim 4 18-6K	18	50
Б0043828	SPB-6 Slim 4 24-4K	24	60
Б0050387	SPB-6 Slim 4 24-6K	24	60
Б0054083	SPB-6 Slim 4 36-4K	36	60
Б0054084	SPB-6 Slim 4 36-6K	36	60
Б0054493	SPB-6-Slim 4 50-4K	50	70
Б0054494	SPB-6-Slim 4 50-6K	50	70

Модель Slim 7

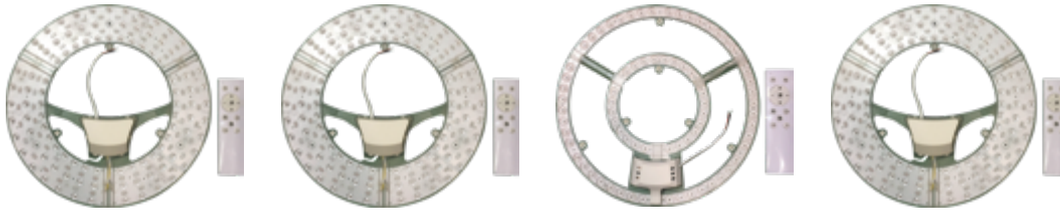

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0043835	SPB-6 Slim 7 12-4K	12	50
Б0050394	SPB-6 Slim 7 12-6K	12	50
Б0043836	SPB-6 Slim 7 18-4K	18	50
Б0050395	SPB-6 Slim 7 18-6K	18	50
Б0043837	SPB-6 Slim 7 24-4K	24	60
Б0050396	SPB-6 Slim 7 24-6K	24	60
Б0053331	SPB-6 Slim 7 36-4K	36	60
Б0053332	SPB-6 Slim 7 36-6K	36	60
Б0054495	SPB-6-Slim 7 50-4K	50	70

Модель Slim 8


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0043814	SPB-6 Slim 8 12-4K	12	50
Б0050397	SPB-6 Slim 8 12-6K	12	50
Б0043815	SPB-6 Slim 8 18-4K	18	50
Б0050398	SPB-6 Slim 8 18-6K	18	50
Б0043822	SPB-6 Slim 8 24-4K	24	60
Б0050399	SPB-6 Slim 8 24-6K	24	60
Б0054237	SPB-6 Slim 8 36-4K	36	60
Б0054238	SPB-6 Slim 8 36-6K	36	60
Б0053333	SPB-6 Slim 8 50-4K	50	60
Б0053334	SPB-6 Slim 8 50-6K	50	60

Серия LED модули

LED модуль



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Высота, мм
Б0051088	SPB-6- RU 24	24	25
Б0051089	SPB-6- RU 36	36	25
Б0051090	SPB-6- RU 49	49	25
Б0051091	SPB-6- RU 60	60	25

Аксессуары

Модель Подвес



Код товара	Артикул	Высота, мм
Б0051103	SPB-6 - подвесной комплект	20

Модель Пульт ДУ



Код товара	Артикул	Высота, мм
Б0049525	Пульт SPB-6 MW	15



Трековые системы освещения

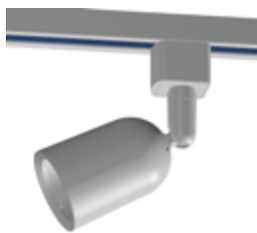
Однофазные трековые под лампу

Б0054171
TR41-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø58x84мм; белый;
Пластик

Б0054172
TR41-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø58x84мм; черный;
Пластик

Б0061108
TR41-GX53 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 18Вт; GX53;
220-240В; 100x36x145мм; белый;
Пластик

Б0061109
TR41-GX53 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 18Вт; GX53;
220-240В; 100x36x145мм; черный;
Пластик

Б0044266
TR9-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044265
TR9-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0044262
TR10-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044261
TR10-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0044270
TR11-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044269
TR11-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053304
TR37-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x80x120мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0053305
TR37-GU10 CH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x80x120мм; хром;
Пластик + Алюминий

Б0053303
TR37-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø60x80x120мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053309
TR39-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52x123мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053310
TR39-GU10 BK



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52x123мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0053311
TR39-GU10 BS



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52x123мм; латунь;
Пластик + Алюминий

Б0053312
TR39-GU10 MG



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52x123мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0053313
TR39-GU10 CH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52x123мм; хром;
Пластик + Алюминий

Б0053314
TR39-GU10 BCH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52x123мм; черный
хром; Пластик + Алюминий

Б0054165
TR52-GU10 WH



Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø55x156мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054166
 TR52-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø55×156мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0053295
 TR35-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø80×130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053296
 TR35-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø80×130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0053297
 TR35-GU10 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø80×130мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0053298
 TR35-GU10 CH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø80×130мм; хром;
Пластик + Алюминий

Б0053299
 TR35-GU10 GD


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø80×130мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0053307
 TR38-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø73×170мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0053308
 TR38-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø73×170мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054198
 TR40-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; 60×80×120мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054199
 TR40-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; 60×80×120мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054200
 TR40-GU10 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; 60×80×120мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054162
 TR49-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø70×183мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054161
 TR49-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø70×183мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054164
 TR51-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø65×183мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054163
 TR51-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø65×183мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054182
 TR45-GU10 S BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52×100мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054184
 TR45-GU10 S MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52×100мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054181
 TR45-GU10 S WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø52×100мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0044274
 TR12-GU10 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø55×145мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0044273
 TR12-GU10 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GU10;
220-240В; ø55×145мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054159
 TR48-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø85×123мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054160
 TR48-GX53 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø85×123мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054158
 TR48-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø85×123мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0048546
 TR15-GX53 BK/SL


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; 96×80×178мм; черный
серебро; Пластик + Алюминий

Б0048545
 TR15-GX53 WH/SL


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; 96×80×178мм; белый
серебро; Пластик + Алюминий

Б0048548
 TR16-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø84,5×130мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0048547
 TR16-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø84,5×130мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054153
 TR46-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø90×140мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054154
 TR46-GX53 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø90×140мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054152
 TR46-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø90×140мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054156
 TR47-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø90×142мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054157
 TR47-GX53 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø90×142мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054155
 TR47-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø90×142мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054177
 TR42-GX53 WH


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø100×175мм; белый;
Пластик + Алюминий

Б0054178
 TR42-GX53 BK


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø100×175мм; черный;
Пластик + Алюминий

Б0054179
 TR42-GX53 MG


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø100×175мм; золото;
Пластик + Алюминий

Б0054180
 TR42-GX53 BS


Трековый светильник
однофазный; макс. 15Вт; GX53;
220-240В; ø100×175мм; латунь;
Пластик + Алюминий



Однофазные LED

Б0032100
TR1-10 BK



Трековый светильник однофазный; 10Вт; 700лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; ø54×175мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0032097
TR1-10 WH



Трековый светильник однофазный; 10Вт; 700лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; ø54×175мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0032101
TR1-20 BK



Трековый светильник однофазный; 10Вт; 1400лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; ø70×200мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0032098
TR1-20 WH



Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1400лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; ø70×200мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0032102
TR1-30 BK



Трековый светильник однофазный; 10Вт; 2100лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; ø100×235мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0032099
TR1-30 WH



Трековый светильник однофазный; 10Вт; 2100лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; ø100×235мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0049051
TR5-10 COB BK



Трековый светильник однофазный; 10Вт; 720лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; 54×120×109мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0049050
TR5-10 COB WH



Трековый светильник однофазный; 10Вт; 700лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; 54×120×109мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0049053
TR5-20 COB BK



Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1400лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; 68×160×118мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0049052
TR5-20 COB WH



Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1400лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; 68×160×118мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0049055
TR5-30 COB BK



Трековый светильник однофазный; 10Вт; 2100лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; 78×180×128мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0049054
TR5-30 COB WH



Трековый светильник однофазный; 30Вт; 2100лм; 4000К; 26°; Ra>80; 220-240В; 78×180×128мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0054441
TR59-2030 WH



Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1350лм; 3000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В; ø220×70мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0054442
TR59-2040 WH



Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1350лм; 4000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В; ø220×70мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0054443
TR59-2030 BK



Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1350лм; 3000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В; ø220×70мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054444
TR59-2040 BK



Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1350лм; 4000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В; ø220×70мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054445
TR59-3030 WH



Трековый светильник однофазный; 30Вт; 2100лм; 3000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В; ø230×80мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0054446
TR59-3040 WH



Трековый светильник однофазный; 30Вт; 2100лм; 4000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В; ø230×80мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0054447
TR59-3030 BK



Трековый светильник однофазный; 30Вт; 2100лм; 3000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В; ø230×80мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054448
TR59-3040 BK



Трековый светильник однофазный; 30Вт; 2100лм; 4000К; 15-55°; Ra>80; 220-240В; ø230×80мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054167
 TR50-2040 WH


Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1500лм; 4000К; 120°; Ra>80; 220-240В; 340×35×40мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0054168
 TR50-2040 BK


Трековый светильник однофазный; 20Вт; 1500лм; 4000К; 120°; Ra>80; 220-240В; 340×35×40мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054169
 TR50-4040 WH


Трековый светильник однофазный; 40Вт; 2700лм; 4000К; 120°; Ra>80; 220-240В; 608×35×40мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0054170
 TR50-4040 BK


Трековый светильник однофазный; 40Вт; 2700лм; 4000К; 120°; Ra>80; 220-240В; 608×35×40мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0059623
 TR53 - 1840 WH


Трековый светильник однофазный; 18Вт; 1250лм; 4000К; 150°; Ra>80; 220-240В; 300×40×68мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0059548
 TR53 - 1840 BK


Трековый светильник однофазный; 18Вт; 1250лм; 4000К; 150°; Ra>80; 220-240В; 300×40×68мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0059549
 TR53 - 3040 WH


Трековый светильник однофазный; 30Вт; 2550лм; 4000К; 150°; Ra>80; 220-240В; 600×40×68мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0059550
 TR53 - 3040 BK


Трековый светильник однофазный; 30Вт; 2550лм; 4000К; 150°; Ra>80; 220-240В; 600×40×68мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0059551
 TR54 - 5030 WH


Трековый светильник однофазный; 50Вт; 5250лм; 3000К; 45°; Ra>80; 220-240В; 560×80×68мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0059552
 TR54 - 5040 WH


Трековый светильник однофазный; 50Вт; 5250лм; 4000К; 45°; Ra>80; 220-240В; 560×80×68мм; белый; Пластик + Алюминий

Б0059553
 TR54 - 5030 BK


Трековый светильник однофазный; 50Вт; 5250лм; 3000К; 45°; Ra>80; 220-240В; 560×80×68мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0059547
 TR54 - 5040 BK


Трековый светильник однофазный; 50Вт; 5250лм; 4000К; 45°; Ra>80; 220-240В; 560×80×68мм; черный; Пластик + Алюминий



Однофазные шинопровод и аксессуары

Б0054457
 TR-100-1PT-WH


Шинопровод однофазный; 2000Вт; 220-240В; 1000×35×20мм; белый; Алюминий

Б0054458
 TR-200-1PT-WH


Шинопровод однофазный; 2000Вт; 220-240В; 2000×35×20мм; белый; Алюминий

Б0054459
 TR-300-1PT-WH


Шинопровод однофазный; 2000Вт; 220-240В; 3000×35×20мм; белый; Алюминий

Б0054460
 TR-100-1PT-BK


Шинопровод однофазный; 2000Вт; 220-240В; 1000×35×20мм; черный; Алюминий

Б0054461
 TR-200-1PT-BK


Шинопровод однофазный; 2000Вт; 220-240В; 2000×35×20мм; черный; Алюминий

Б0054462
 TR-300-1TP-BK

 Шинопровод однофазный;
 2000Вт; 220-240В; 3000×35×20мм;
 черный; Алюминий

Б0054476
 TR-1PA-PC-BK

 Ввод питания; 220-240В;
 105×35×20мм; черный; Пластик +
 Алюминий

Б0054475
 TR-1PA-PC-WH

 Ввод питания; 220-240В;
 105×35×20мм; белый; Пластик +
 Алюминий

Б0054478
 TR-1PA-EC-BK

 Заглушка торцевая; 35×20×40мм;
 черный; Пластик

Б0054477
 TR-1PA-EC-WH

 Заглушка торцевая; 35×20×40мм;
 белый; Пластик

Б0054463
 TR-1PA-IC-WH

 I -коннектор; 220-240В;
 90×130×124мм; белый; Пластик +
 Алюминий

Б0054464
 TR-1PA-IC-BK

 I -коннектор; 220-240В;
 90×130×25мм; черный; Пластик +
 Алюминий

Б0054465
 TR-1PA-LC-WH

 L -коннектор; 220-240В;
 70×70×20мм; белый; Пластик +
 Алюминий

Б0054466
 TR-1PA-LC-BK

 L -коннектор; 220-240В;
 70×70×20мм; черный; Пластик +
 Алюминий

Б0054468
 TR-1PA-CT-BK

 T -коннектор; 220-240В;
 103×70×20мм; черный; Пластик +
 Алюминий

Б0054467
 TR-1PA-CT-WH

 T -коннектор; 220-240В;
 103×70×20мм; белый; Пластик +
 Алюминий

Б0054470
 TR-1PA-CX-BK

 X -коннектор; 220-240В;
 103×103×20мм; черный; Пластик +
 Алюминий

Б0054469
 TR-1PA-CX-WH

 X -коннектор; 220-240В;
 103×103×20мм; белый; Пластик +
 Алюминий

Б0054473
 TR-1PA-CF-BK

 Гибкий коннектор; 220-240В;
 235×35×20мм; черный; Пластик +
 Алюминий

Б0054471
 TR-1PA-CF-WH

 Гибкий коннектор; 220-240В;
 235×35×20мм; белый; Пластик +
 Алюминий

Б0054480
 TR-1PA-SW-BK

 Подвес для шинпровода;
 Ø60×1500мм; черный; Металл

Б0054479
 TR-1PA-SW-WH

 Подвес для шинпровода;
 Ø60×1500мм; белый; Металл

Б0061061
 TR-1PTR-RMP

 Профиль алюминиевый;
 35×57×2000мм; Серебристый;
 Алюминий

Б0058752
 TR-1PTR-RMP-EC

 Заглушка торцевая; 35×57×2мм;
 Серебристый; Алюминий

Трехфазные LED

Б0049772
STR-30-36-30K-W20



Трековый светильник
трехфазный; 20Вт; 1800лм; 3000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø65×142мм;
белый; Пластик + Алюминий

Б0049773
STR-30-36-30K-W30



Трековый светильник
трехфазный; 30Вт; 2700лм; 3000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø83×155мм;
белый; Пластик + Алюминий

Б0049774
STR-30-36-30K-W40



Трековый светильник
трехфазный; 40Вт; 3600лм; 3000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø95×170мм;
белый; Пластик + Алюминий

Б0049778
STR-30-36-30K-B20



Трековый светильник
трехфазный; 20Вт; 1800лм; 3000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø65×142мм;
черный; Пластик + Алюминий

Б0049779
STR-30-36-30K-B30



Трековый светильник
трехфазный; 30Вт; 2700лм; 3000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø83×155мм;
черный; Пластик + Алюминий

Б0049780
STR-30-36-30K-B40



Трековый светильник
трехфазный; 40Вт; 3600лм; 3000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø95×170мм;
черный; Пластик + Алюминий

Б0049752
STR-30-36-40K-W20



Трековый светильник
трехфазный; 20Вт; 1800лм; 4000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø65×142мм;
белый; Пластик + Алюминий

Б0049754
STR-30-36-40K-W30



Трековый светильник
трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø83×155мм;
белый; Пластик + Алюминий

Б0049755
STR-30-36-40K-W40



Трековый светильник
трехфазный; 40Вт; 3600лм; 4000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø95×170мм;
белый; Пластик + Алюминий

Б0049763
STR-30-36-40K-B20



Трековый светильник
трехфазный; 20Вт; 1800лм; 4000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø65×142мм;
черный; Пластик + Алюминий

Б0049766
STR-30-36-40K-B30



Трековый светильник
трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø83×155мм;
черный; Пластик + Алюминий

Б0049768
STR-30-36-40K-B40



Трековый светильник
трехфазный; 40Вт; 3600лм; 4000К;
36°; Ra>80; 220-240В; Ø95×170мм;
черный; Пластик + Алюминий

Б0049784
STR-30-99-40K-W20



Трековый светильник
трехфазный; 20Вт; 1800лм; 4000К;
20-50°; Ra>80; 220-240В;
Ø72×150мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0049785
STR-30-99-40K-W30



Трековый светильник
трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
20-50°; Ra>80; 220-240В;
Ø72×150мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0049790
STR-30-99-40K-B20



Трековый светильник
трехфазный; 20Вт; 1800лм; 4000К;
20-50°; Ra>80; 220-240В;
Ø72×150мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0049791
STR-30-99-40K-B30



Трековый светильник
трехфазный; 30Вт; 2700лм; 4000К;
20-50°; Ra>80; 220-240В;
Ø72×150мм; черный; Пластик +
Алюминий

Б0051776
STR-31-WB-40K-W45



Трековый светильник
трехфазный; 45Вт; 4000лм; 4000К;
110°; Ra>80; 220-240В;
300×600×110мм; белый; Пластик +
Алюминий

Б0051777
STR-31-WB-30K-W45



Трековый светильник
трехфазный; 45Вт; 4000лм; 3000К;
110°; Ra>80; 220-240В;
300×600×110мм; белый; Пластик +
Алюминий

Трехфазный шинопровод и аксессуары

Б0049748
STR-30-W-TR-1



Шинопровод трехфазный;
3000Вт; 220-240В; 31×35×1000мм;
белый; Алюминий

Б0049751
STR-30-W-TR-2



Шинопровод трехфазный;
3000Вт; 220-240В; 31×35×2000мм;
белый; Алюминий

Б0049753
STR-30-W-TR-3



Шинопровод трехфазный;
3000Вт; 220-240В; 31×35×3000мм;
белый; Алюминий

Б0049756
STR-30-B-TR-1



Шинопровод трехфазный;
3000Вт; 220-240В; 31×35×1000мм;
черный; Алюминий

Б0049758
STR-30-B-TR-2



Шинопровод трехфазный;
3000Вт; 220-240В; 31×35×2000мм;
черный; Алюминий

Б0049760
STR-30-B-TR-3



Шинопровод трехфазный;
3000Вт; 220-240В; 31×35×3000мм;
черный; Алюминий

Б0049716
STR-30-W-CN-PL



Ввод питания лев.; 220-240В;
105×34×35мм; белый; Пластик

Б0049740
STR-30-B-CN-PL



Ввод питания лев.; 105×34×35мм;
черный; Пластик

Б0057863
STR-30-W-CN-PR



Ввод питания пр.; 105×34×35мм;
белый; Пластик

Б0057864
STR-30-B-CN-PR



Ввод питания пр.; 105×34×35мм;
черный; Пластик

Б0049695
STR-30-W-CN-I



Коннектор; 220-240В;
76×22×29мм; белый; Пластик

Б0049720
STR-30-B-CN-I



Коннектор; 220-240В;
76×22×29мм; черный; Пластик

Б0049698
STR-30-W-CN-LE



Коннектор; 220-240В;
102×102×32мм; белый; Пластик

Б0049722
STR-30-B-CN-LE



Коннектор; 220-240В;
102×102×32мм; черный; Пластик

Б0049700
STR-30-W-CN-LI



Коннектор; 220-240В;
102×102×32мм; белый; Пластик

Б0049724
STR-30-B-CN-LI



Коннектор; 220-240В;
102×102×32мм; черный; Пластик

Б0049714
STR-30-W-CN-C



Заглушка; 31×31×32мм; белый;
Пластик

Б0049739
STR-30-B-CN-C



Заглушка; 31×31×32мм; черный;
Пластик

Б0049765
STR-30-W-US



Усилитель стыка; 230×80×35мм;
белый; Металл

Б0049767
STR-30-B-US



Усилитель стыка; 230×80×35мм;
черный; Металл

Б0049742
STR-30-W-MK-0


Комплект для накладного монтажа; 30×30×6мм; белый; Металл

Б0049745
STR-30-B-MK-0


Комплект для накладного монтажа; 30×30×6мм; черный; Металл

Б0049744
STR-30-W-MK-3


Комплект для подвешного монтажа; Ø47×3000мм; белый; Металл

Б0049747
STR-30-B-MK-3


Комплект для подвешного монтажа; Ø47×3000мм; черный; Металл

Магнитные трековые светильники

Б0049726
TRM20-1-30-10W3K-B


Магнитный трековый светильник; 10Вт; 750лм; 3000К; 120°; Ra>90; 48В; 304×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0049721
TRM20-1-30-10W4K-B


Магнитный трековый светильник; 10Вт; 820лм; 4000К; 120°; Ra>90; 48В; 304×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0049728
TRM20-1-60-15W3K-B


Магнитный трековый светильник; 15Вт; 1100лм; 3000К; 120°; Ra>90; 48В; 604×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0049723
TRM20-1-60-15W4K-B


Магнитный трековый светильник; 15Вт; 1350лм; 4000К; 120°; Ra>90; 48В; 604×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0049730
TRM20-1-90-20W3K-B


Магнитный трековый светильник; 20Вт; 1450лм; 3000К; 120°; Ra>90; 48В; 904×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0049725
TRM20-1-90-20W4K-B


Магнитный трековый светильник; 20Вт; 1550лм; 4000К; 120°; Ra>90; 48В; 904×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054804
TRM20-2-12-6W3K-B


Магнитный трековый светильник; 6Вт; 380лм; 3000К; 120°; Ra>90; 48В; 118×22×130мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054806
TRM20-2-12-6W4K-B


Магнитный трековый светильник; 6Вт; 400лм; 4000К; 120°; Ra>90; 48В; 118×22×130мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054805
TRM20-2-22-12W3K-B


Магнитный трековый светильник; 12Вт; 600лм; 3000К; 120°; Ra>90; 48В; 220×22×130мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054807
TRM20-2-22-12W4K-B


Магнитный трековый светильник; 12Вт; 650лм; 4000К; 120°; Ra>90; 48В; 220×22×130мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054808
TRM20-3-11-6W3K-B


Магнитный трековый светильник; 6Вт; 550лм; 3000К; 36°; Ra>90; 48В; 118×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054810
TRM20-3-11-6W4K-B


Магнитный трековый светильник; 6Вт; 600лм; 4000К; 36°; Ra>90; 48В; 118×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054809
TRM20-3-22-12W3K-B


Магнитный трековый светильник; 12Вт; 1250лм; 3000К; 36°; Ra>90; 48В; 220×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054811
TRM20-3-22-12W4K-B


Магнитный трековый светильник; 12Вт; 1300лм; 4000К; 36°; Ra>90; 48В; 220×22×43мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054814
TRM20-4-11-6W3K-B


Магнитный трековый светильник; 6Вт; 550лм; 3000К; 36°; Ra>90; 48В; 118×22×105мм; черный; Пластик + Алюминий

Б0054816
 TRM20-4-11-6W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 6Вт; 600лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×22×105мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054815
 TRM20-4-22-12W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 12Вт; 1050лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 220×22×105мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054817
 TRM20-4-22-12W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 12Вт; 1100лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 220×22×105мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054820
 TRM20-6-7W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 7Вт; 550лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×49×150мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054823
 TRM20-6-7W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 7Вт; 600лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×49×150мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054821
 TRM20-6-10W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 800лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×49×168мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054824
 TRM20-6-10W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 900лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×49×168мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054822
 TRM20-6-15W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 15Вт; 1350лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×60×203мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054825
 TRM20-6-15W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 15Вт; 1500лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 118×60×203мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054818
 TRM20-5-10W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 450лм; 3000К; 110°; Ra>90;
 48В; 120×85×126мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054819
 TRM20-5-10W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 500лм; 4000К; 110°; Ra>90;
 48В; 120×85×126мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054827
 TRM20-7-5W3K


Магнитный трековый светильник;
 5Вт; 380лм; 3000К; 360°; Ra>90;
 48В; 100×125×150мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054828
 TRM20-7-5W4K


Магнитный трековый светильник;
 5Вт; 420лм; 4000К; 360°; Ra>90;
 48В; 100×125×150мм; белый;
 Пластик + Алюминий

Б0054829
 TRM20-8-10W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 1300лм; 3000К; 120°; Ra>90;
 48В; 604×28×80мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054831
 TRM20-8-10W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 10Вт; 1100лм; 4000К; 120°; Ra>90;
 48В; 604×28×80мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054830
 TRM20-8-14W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 14Вт; 1600лм; 3000К; 120°; Ra>90;
 48В; 804×28×80мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054832
 TRM20-8-14W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 14Вт; 1400лм; 4000К; 120°; Ra>90;
 48В; 804×28×80мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054833
 TRM20-9-5W3K-B


Магнитный трековый светильник;
 5Вт; 380лм; 3000К; 36°; Ra>90;
 48В; 80×75×1150мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Б0054834
 TRM20-9-5W4K-B


Магнитный трековый светильник;
 5Вт; 420лм; 4000К; 36°; Ra>90;
 48В; 80×75×1150мм; черный;
 Пластик + Алюминий

Магнитный трековый шинопровод и аксессуары

Б0054838
TRM-S20-100-B



Накладной магнитный шинопровод; 400Вт; 48В; 1000×26×50мм; Черный; Алюминий

Б0054839
TRM-S20-200-B



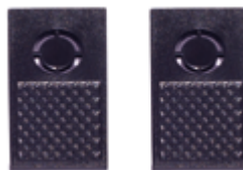
Накладной магнитный шинопровод; 400Вт; 48В; 2000×26×50мм; Черный; Алюминий

Б0054840
TRM-S20-300-B



Накладной магнитный шинопровод; 400Вт; 48В; 3000×26×50мм; Черный; Алюминий

Б0054784
TRM-S20-EC-B



Заглушка торцевая; 90×55×30мм; Черный; Алюминий

Б0054785
TRM-S20-SH



Фиксатор; 120×80×3мм; Черный; Алюминий

Б0054786
TRM-S20-C



Коннектор; 110×70×2мм; Черный; Алюминий

Б0054787
TRM-S20-CC-B



Угловой коннектор; 75×75×65мм; Черный; Алюминий

Б0054788
TRM-S20-CI-B



Угловой коннектор внутр.; 110×80×110мм; Черный; Алюминий

Б0054789
TRM-S20-SW



Подвес для шинопровода; 130×90×20мм; Черный; Металл

Б0054766
TRM-R20-100B



Встраиваемый магнитный шинопровод; 400Вт; 48В; 63×47×1000мм; Черный; Алюминий

Б0054767
TRM-R20-200B



Встраиваемый магнитный шинопровод; 400Вт; 48В; 63×47×2000мм; Черный; Алюминий

Б0054768
TRM-R20-300B



Встраиваемый магнитный шинопровод; 400Вт; 48В; 63×47×3000мм; Черный; Алюминий

Б0054782
TRM-R20-CC-B



Коннектор; 110×75×110мм; Черный; Алюминий

Б0054783
TRM-R20-CI-B



Коннектор; 105×75×110мм; Черный; Алюминий

Б0054780
TRM-R20-EC-B



Заглушка; 95×55×3мм; Черный; Алюминий

Б0054781
TRM-R20-C



Коннектор; 111×65×2мм; Металл

Б0054790
TRM-PC20-250B



Магнитный шинопровод для натяжных потолков; 400Вт; 48В; 47×53×2500мм; Черный; Алюминий

Б0054793
TRM-PC20-CC-B



Угловой коннектор; 115×110×115мм; Черный; Алюминий

Б0054791
TRM-PC20-EC-B



Заглушка; 145×100×10мм; Черный; Пластик

Б0054794
TRM20-PI-B



Ввод питания; 400Вт; 48В; 95×45×35мм; Черный; Пластик

Б0061559
TRM20-PCL-B



Коннектор питания; 400Вт; 48В;
175×120×22мм; Черный; Пластик

Б0054796
TRM20-CPC-B



Коннектор питания; 400Вт; 48В;
210×130×70мм; Черный; Пластик

Б0054800
TRM20-DR150



Драйвер скрытый; 150Вт; 220В;
130×97×30мм; Серебристый;
Металл

Б0054802
TRM20-DR360



Драйвер скрытый; 360Вт; 220В;
215×15×30мм; Серебристый;
Металл

Б0054797
TRM20-DRH100



Драйвер внешний; 100Вт; 220В;
22×26×258мм; Черный; Алюминий

Б0054798
TRM20-DRH200



Драйвер внешний; 200Вт; 220В;
22×26×258мм; Черный; Алюминий



Офисные светильники

Светодиодные светильники отраженного света (равномерного свечения)

Серия SPL-5xx



О продукте

Серия светодиодных ультратонких панелей с идеально равномерным свечением, высокой цветопередачей Ra>80 и Ra>90 и пульсациями <5% с минимальным слепящим эффектом UGR<19 для максимально комфортного освещения.

Установка

SPL-51x, SPL-59x для потолков Армстронг, SPL-54x для потолков Грильято. С помощью дополнительных аксессуаров могут устанавливаться как накладным, так и подвесным способом.

Комплект поставки

SPL-51x, SPL-54x – поставляются без драйвера. SPL-59x поставляется в комплекте с драйвером. SPL-51x и SPL-54x поставляются с ушками для подвешивания. Элементы для накладного и подвесного монтажа в комплект не входят.

Конструкция и оптическая часть

Рамка: алюминий. Рассеиватель: светостабилизированный негорючий полипропилен. Матовый рассеиватель обеспечивает КСС Д (120°).

Характеристики

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Индекс цветопередачи (Ra)	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм	Цвет корпуса	LED драйвер	Гарантия, лет
Б0048925	SPL-510-S-40K-040	40	3420	>80	4000	595×595×8	серебро	поставляется отдельно	2
Б0048924	SPL-510-S-65K-040	40	3420	>80	6500	595×595×8	серебро	поставляется отдельно	2
Б0048927	SPL-510-W-40K-040	40	3420	>80	4000	595×595×8	белый	поставляется отдельно	2
Б0048926	SPL-510-W-65K-040	40	3420	>80	6500	595×595×8	белый	поставляется отдельно	2
Б0048929	SPL-511-W-40K-040	40	3420	>90	4000	595×595×8	белый	поставляется отдельно	3
Б0048928	SPL-511-W-65K-040	40	3420	>90	6500	595×595×8	белый	поставляется отдельно	3
Б0048920	SPL-540-W-40K-040	40	3420	>80	4000	588×588×8	белый	поставляется отдельно	2
Б0048919	SPL-540-W-65K-040	40	3420	>80	4000	588×588×8	белый	поставляется отдельно	2
Б0063101	SPL-540-B-40K-040	40	3420	>80	4000	588×588×8	черный	поставляется отдельно	2
Б0063061	SPL-540-B-65K-040	40	3420	>80	4000	588×588×8	черный	поставляется отдельно	2

Драйверы и БАП

Код товара	Артикул	Наименование	Степень защиты IP	Коэффициент мощности, PF	Коэффициент пульсации светового потока, %	Габариты (Ш×Г×В), мм	Диапазон входного рабочего напряжения, В	Гарантия, лет
Б0026971	LED-LP-5/6 (0.98X)	LED-драйвер для панелей SPL-51x, SPL-54x	IP40	0.95	<5%	115×45×28	170-240В	2
Б0039417	LED-LP-5/6 (0.98X)	LED-драйвер для панелей SPL-51x, SPL-54x	IP40	0.98	<2%	115×45×28	170-240В	3
Б0030417	LED-LP-5/6 (A)	Блок аварийного питания для панелей SPL-51x, SPL-54x. Обеспечивает 30% светового потока в течение 1 часа. Применяется ТОЛЬКО совместно с LED-драйвером!	IP20	0.98	<2%	210×58×23	170-240В	2

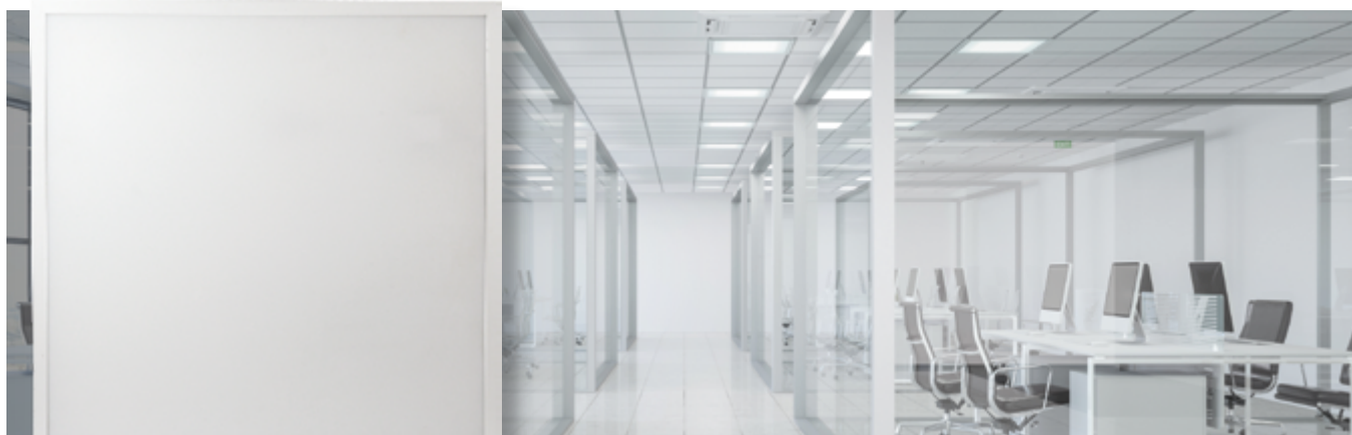
Аксессуары

	Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
	Б0019797	SPL-FIX1	Подвесное крепление 4х точечное 1000мм	хром
	Б0055407	SPL-FIX4	Крепление для потолка Грильято (комплект из 4х уголков)	белый
	Б0039415	SPL-FR-595x595	Рамка для накладного монтажа панели 595x595	белый



Светодиодные светильники равномерного свечения линзованные

Серия SPO-1



О продукте

Серия светильников с равномерным свечением, высокой цветопередачей $Ra > 80$ и $Ra > 90$, и пульсациями $< 1\%$ с минимальным слепящим эффектом $UGR < 19$ для максимально комфортного освещения. За счет прямого свечения достигается максимальная светоотдача и доступная цена.

Установка

Универсальный корпус $595 \times 595 \times 25$ мм позволяет встраивать светильник в полотки Армстронг, монтировать накладным способом или подвешивать за ушки на задней стороне корпуса.

Комплект поставки

Драйвер светильника установлен внутри корпуса.

Конструкция и оптическая часть

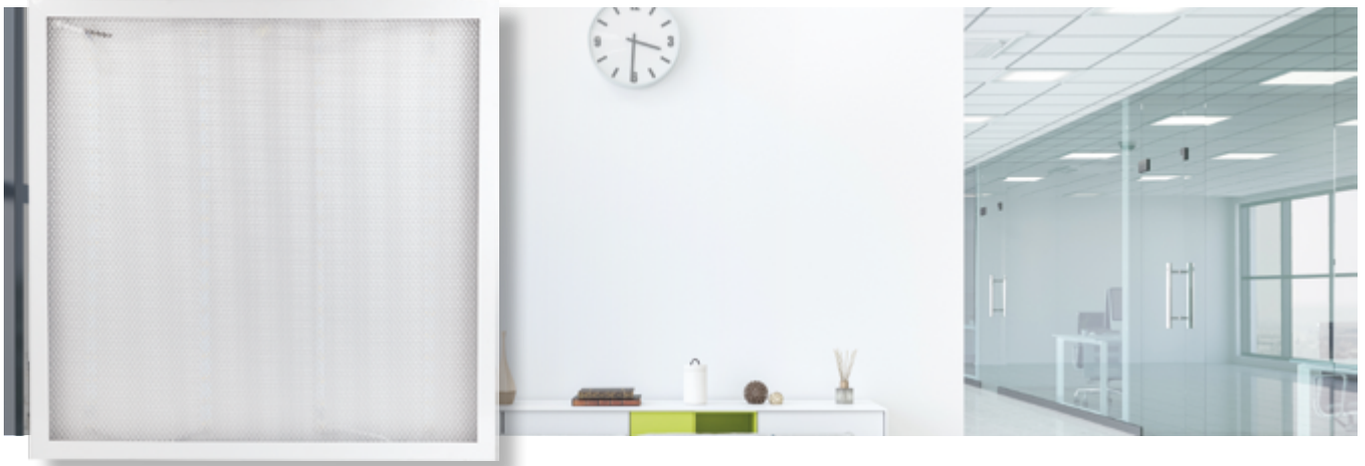
Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет; рассеиватель: светостабилизированный негорючий полипропилен, матовый.

Характеристики

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм	Индекс цветопередачи, Ra
Б0041887	SPO-1-40-6K-M [4]	40	4200	6500	595×595×25	>80
Б0041888	SPO-1-40-4K-M [4]	40	4200	4000	595×595×25	>80
Б0053391	SPO-1-50-6K-M	50	5000	6500	595×595×25	>80
Б0053392	SPO-1-50-4K-M	50	5000	4000	595×595×25	>80
Б0059727	SPO-1-40-4K-M-90RA	40	3800	4000	595×595×25	>90

Светодиодные светильники с 4-мя линейками (замена ЛПО 4x18)

Серия SPO-6



О продукте

Серия традиционных светильников с 4-мя светодиодными линейками. В зависимости от высоты установки можно подобрать оптимальную модель - 24, 36, 48 или 72 Вт.

Установка

Универсальный корпус позволяет встраивать светильник в полотки Армстронг (SPO-6-) или Грильято (SPO-640-), монтировать накладным способом или подвешивать за ушки на задней стороне корпуса.

Комплект поставки

Драйвер светильника установлен внутри корпуса.

Конструкция и оптическая часть

Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет; рассеиватель: негорючий, устойчивый к ультрафиолету.

Характеристики

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты (Ш×Г×В), мм	Тип рассеивателя	Дополнительно
Б0061285	SPO-6-24-6K-P	24	6500	3000	595×595×19	призма	
Б0061287	SPO-6-24-4K-P	24	4000	3000	595×595×19	призма	
Б0061290	SPO-6-24-6K-M	24	6500	2800	595×595×19	матовый	
Б0061292	SPO-6-24-4K-M	24	4000	2800	595×595×19	матовый	
Б0039056	SPO-6-36-6K-P [4]	36	6500	3600	595×595×19	призма	
Б0039057	SPO-6-36-4K-P [4]	36	4000	3600	595×595×19	призма	
Б0039318	SPO-6-36-6K-M [4]	36	6500	3200	595×595×19	матовый	
Б0039319	SPO-6-36-4K-M [4]	36	4000	3200	595×595×19	матовый	
Б0062010	SPO-6-36-6K-P-A2	36	6500	3600	595×595×19	призма	вывод для подключения БАП, вывод провода для подключения к сети
Б0062013	SPO-6-36-4K-P-A2	36	4000	3600	595×595×19	призма	вывод для подключения БАП, вывод провода для подключения к сети
Б0062015	SPO-6-36-6K-M-A2	36	6500	3200	595×595×19	матовый	вывод для подключения БАП, вывод провода для подключения к сети
Б0062018	SPO-6-36-4K-M-A2	36	4000	3200	595×595×19	матовый	вывод для подключения БАП, вывод провода для подключения к сети
Б0026955	SPO-6-48-6K-P [4]	48	6500	4800	595×595×19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0026954	SPO-6-48-4K-P [4]	48	4000	4800	595×595×19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0035360	SPO-6-48-6K-M [4]	48	6500	4800	595×595×19	матовый	вывод провода для подключения к сети
Б0035359	SPO-6-48-4K-M [4]	48	4000	4800	595×595×19	матовый	вывод провода для подключения к сети
Б0041860	SPO-6-72-6K-P [4]	72	6500	6500	595×595×19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0041861	SPO-6-72-4K-P [4]	72	4000	6500	595×595×19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0061296	SPO-6-72-6K-M	72	6500	6500	595×595×19	матовый	вывод провода для подключения к сети
Б0061329	SPO-6-72-4K-M	72	4000	6500	595×595×19	матовый	вывод провода для подключения к сети
Б0061335	SPO-640-3-6K-32	36	6500	3200	588×588×19	матовый	вывод провода для подключения к сети
Б0061337	SPO-640-3-4K-32	36	4000	3200	588×588×19	матовый	вывод провода для подключения к сети

Светодиодные светильники линейные широкие (замена ЛПО 2x36)

Серия SP0-7



О продукте

Серия традиционных светильников типа ДПО. В зависимости от высоты установки можно подобрать оптимальную модель - 40, 50 или 72 Вт.

Установка

Корпус 180x1195x19мм позволяет встраивать светильник в полотки Армстронг, монтировать накладным способом, заменяя люминесцентные светильники ЛПО 2x18, или подвешивать за ушки на задней стороне корпуса.

Комплект поставки

Драйвер светильника установлен внутри корпуса.

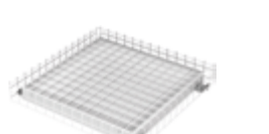
Конструкция и оптическая часть

Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет; рассеиватель: негорючий, устойчивый к ультрафиолету.

Характеристики

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм	Тип рассеивателя	Дополнительно
Б0061340	SP0-17-9-6К-40	40	3600	6500	180×1195×29	матовый	равномерное свечение
Б0061343	SP0-17-9-4К-40	40	3600	4000	180×1195×29	матовый	равномерное свечение
Б0026973	SP0-7-40-6К-Р (4)	40	3600	6500	180×1195×19	призма	
Б0026974	SP0-7-40-4К-Р (4)	40	3600	4000	180×1195×19	призма	
Б0036138	SP0-7-40-6К-М (4)	40	3240	6500	180×1195×19	матовый	
Б0036137	SP0-7-40-4К-М (4)	40	3240	4000	180×1195×19	матовый	
Б0050652	SP0-7-50-6К-Р	50	5040	6500	180×1195×19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0050653	SP0-7-50-4К-Р	50	5040	4000	180×1195×19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0026957	SP0-7-72-6К-Р (4)	72	6840	6500	180×1195×19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0026956	SP0-7-72-4К-Р (4)	72	6840	4000	180×1195×19	призма	вывод провода для подключения к сети
Б0061345	SP0-7-72-6К-М	72	6500	6500	180×1195×19	матовый	вывод провода для подключения к сети
Б0061348	SP0-7-72-4К-М	72	6500	4000	180×1195×19	матовый	вывод провода для подключения к сети

Аксессуары

	Код товара	Артикул	Наименование
	Б0062020	LED-LP-SPO (A2)	Блок аварийного питания для светильников SPO-6 с кодом (Б0062*). Обеспечивает свечение светильника на 12Вт в течение 1 часа
	Б0055406	SPO-BAR-695-695	Решетка защитная из армированной стали для светильников 595х595мм, размер решетки 657х657х98.
	Б0049260	SPO-BAR-1300-200	Решетка защитная из армированной стали для светильников 180х1200мм, размер решетки 1314х181х94.



Светодиодные светильники линейные узкие (замена ЛПО 2x18, 2x36)

Серия SP0-5



О продукте

Серия традиционных светильников типа ДПО в узком корпусе.

Установка

Светильники предназначены для накладного монтажа, могут монтироваться на стены, потолок, кабельные лотки. Оптимальны для создания световых линий.

Комплект поставки

Скобы для монтажа - в комплекте.

Конструкция и оптическая часть

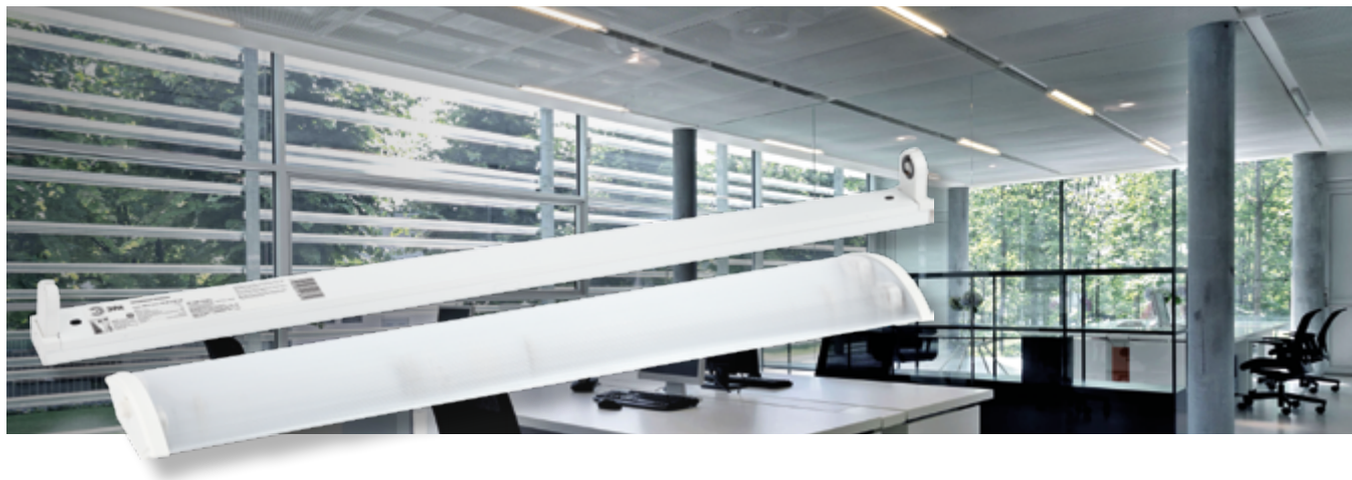
Корпус: сталь с порошковой окраской в белый или черный цвет; рассеиватель: негорючий, устойчивый к ультрафиолету.

Характеристики

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Индекс цветопередачи (Ra)	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм	Тип рассеивателя	Цвет корпуса	Гарантия, лет
50061355	SP0-501-M-6K-10	10	1000	>80	6500	550×30×31	матовый	белый	1
50061356	SP0-501-M-4K-10	10	1000	>80	4000	550×30×31	матовый	белый	1
50061357	SP0-501-M-6K-18	18	1800	>80	6500	1150×30×31	матовый	белый	1
50061358	SP0-501-M-4K-18	18	1800	>80	4000	1150×30×31	матовый	белый	1
50032476	SP0-5-20-4K-M (F)	18	1710	>80	4000	595×76×23.5	матовый	белый	2
50032477	SP0-5-20-6K-M (F)	18	1710	>80	6500	595×76×23.5	матовый	белый	2
50032478	SP0-5-40-4K-M (F)	36	3600	>80	4000	1195×76×23.5	матовый	белый	2
50032480	SP0-5-40-6K-M (F)	36	3600	>80	6500	1195×76×23.5	матовый	белый	2
50032479	SP0-5-40-4K-P (F)	36	3960	>80	4000	1195×76×23.5	прозрачный	белый	2
50032481	SP0-5-40-6K-P (F)	36	3960	>80	6500	1195×76×23.5	прозрачный	белый	2
50051770	SP0-5-50-6K-M	50	5000	>80	6500	1495×76×23.5	матовый	белый	2
50051769	SP0-5-50-4K-M	50	5000	>80	4000	1495×76×23.5	матовый	белый	2
50045361	SP0-532-0-65K-018	18	1980	>80	6500	600×61.4×24	призма	белый	3
50045362	SP0-532-0-40K-018	18	1980	>80	4000	600×61.4×24	призма	белый	3
50045363	SP0-532-0-65K-036	36	3960	>80	6500	1200×61.4×24	призма	белый	3
50045364	SP0-532-0-40K-036	36	3960	>80	4000	1200×61.4×24	призма	белый	3
50045365	SP0-531-0-65K-018	18	1980	>80	6500	600×61.4×24	матовый	белый	3
50045366	SP0-531-0-40K-018	18	1980	>80	4000	600×61.4×24	матовый	белый	3
50045367	SP0-531-0-65K-036	36	3960	>80	6500	1200×61.4×24	матовый	белый	3
50045368	SP0-531-0-40K-036	36	3960	>80	4000	1200×61.4×24	матовый	белый	3
50061351	SP0-531-B-65K-036	36	3960	>80	6500	1200×61.4×24	матовый	черный	3
50061354	SP0-531-B-40K-036	36	3960	>80	4000	1200×61.4×24	матовый	черный	3

Светильники для использования со светодиодными лампами T8 G13

Серия SPO-8xx, ДПО 11



О продукте

Светильники предназначены исключительно для светодиодных ламп и имеют негорючие патроны.

Установка

Светильники предназначены для накладного монтажа, могут монтироваться на стены, потолок, кронштейны для освещения школьных досок.

Комплект поставки

Лампы в комплект не входят.

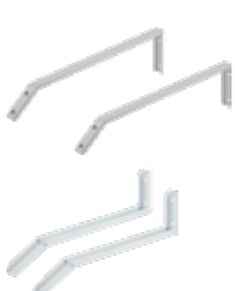
Конструкция и оптическая часть

Корпус: сталь с порошковой окраской в белый цвет.

Характеристики

Код товара	Артикул	Для ламп	Габариты (Ш×Г×В), мм	Тип рассеивателя	Гарантия, лет
Б0043771	SPO-801-0-001-060	1x600мм	610×34×52	нет	3
Б0043772	SPO-801-0-002-060	2x600мм	610×72×50	нет	3
Б0043773	SPO-801-0-001-120	1x1200мм	1221×34×52	нет	3
Б0047044	SPO-801-0-002-120	2x1200мм	1221×72×50	нет	3
Б0048427	ДПО 11-2x10-001	2x600мм	632×118×40	прозрачный	2
Б0048428	ДПО 11-2x18-001	2x1200мм	1240×118×40	прозрачный	2

Аксессуары

	Код товара	Артикул	Наименование
	Б0048922	SPO-SCHOOL-SET	Кронштейн для освещения школьной доски. Подходит для светильников SPO-5*, ДПО 11
	Б0061953	SPO-SCHOOL-SET2	Кронштейн усиленный для освещения школьной доски. Подходит для светильников SPO-5*, ДПО 11

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Светильники серии SPO-91 эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 4x18 Вт. Металлический корпус светильника способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, тем самым обеспечивает увеличенный срок службы.

Светильники подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок и подвесным способом, с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Светильники в реестре Минпромторга
- Индекс цветопередачи Ra>80 и Ra>90
- Огнестойкость рассеивателя соответствует ГОСТ 60598-1
- Провод от драйвера уже выведен из светильника
- Пульсации <1%
- Гарантия 3 - 5 лет, в зависимости от модели



Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-91


Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0046471	SPO-910-1-40K-032	32	4000	3360	призма	595×595×40
Б0046470	SPO-910-1-65K-032	32	6500	3360	призма	595×595×40
Б0046473	SPO-910-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	595×595×40
Б0046472	SPO-910-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	595×595×40
Б0058130	SPO-911-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	595×595×40
Б0046475	SPO-910-2-40K-032	32	4000	3360	микропризма	595×595×40
Б0046474	SPO-910-2-65K-032	32	6500	3360	микропризма	595×595×40
Б0051547	SPO-910-9-40K-038	38	4000	3990	равномерная засветка	595×595×40
Б0051546	SPO-910-9-65K-038	38	6500	3990	равномерная засветка	595×595×40
Б0046477	SPO-910-1-40K-045	45	4000	4725	призма	595×595×40
Б0046476	SPO-910-1-65K-045	45	6500	4725	призма	595×595×40
Б0046479	SPO-910-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	595×595×40
Б0058152	SPO-911-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	595×595×40
Б0046478	SPO-910-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	595×595×40
Б0046480	SPO-910-2-65K-045	45	6500	4725	микропризма	595×595×40
Б0046481	SPO-910-2-40K-045	45	4000	4725	микропризма	595×595×40
Б0051549	SPO-910-1-40K-062	62	4000	6720	призма	595×595×40
Б0051548	SPO-910-1-65K-062	62	6500	6720	призма	595×595×40
Б0051551	SPO-910-3-40K-062	62	4000	6720	матовый	595×595×40
Б0051550	SPO-910-3-65K-062	62	6500	6720	матовый	595×595×40

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Светодиодные светильники ЭРА серии SPO-92 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 2x36 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, обеспечивая увеличенный срок службы светильника. ЭРА SPO-92 подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок, а также подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Светильники в реестре Минпромторга
- Индекс цветопередачи Ra>80 и Ra>90
- Огнестойкость рассеивателя соответствует ГОСТ 60598-1
- Провод от драйвера уже выведен из светильника
- Пульсации <1%
- Гарантия 3 - 5 лет, в зависимости от модели

ТИП МОНТАЖА



Встраиваемый в потолки «Армстронг»

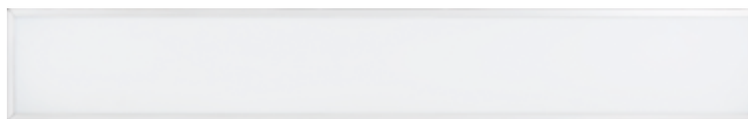


Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-92



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0051555	SPO-920-1-40K-032	32	4000	3360	призма	1195×180×40
Б0051554	SPO-920-1-65K-032	32	6500	3360	призма	1195×180×40
Б0051558	SPO-920-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	1195×180×40
Б0058189	SPO-921-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	1195×180×40
Б0051556	SPO-920-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	1195×180×40
Б0051562	SPO-920-2-40K-032	32	4000	3360	микропризма	1195×180×40
Б0051560	SPO-920-2-65K-032	32	6500	3360	микропризма	1195×180×40
Б0051570	SPO-920-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	1195×180×40
Б0058200	SPO-921-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	1195×180×40
Б0051568	SPO-920-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	1195×180×40
Б0051566	SPO-920-1-40K-045	45	4000	4725	призма	1195×180×40
Б0051564	SPO-920-1-65K-045	45	6500	4725	призма	1195×180×40
Б0051574	SPO-920-2-40K-045	45	4000	4725	микропризма	1195×180×40
Б0051572	SPO-920-2-65K-045	45	6500	4725	микропризма	1195×180×40

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

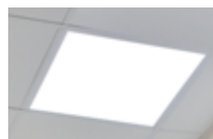
Серия ЭРА SPO-93 эффективно заменяет светильники на люминесцентных лампах формата ЛВО 4х18 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, обеспечивая увеличенный срок службы светильника. Светильники подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Светильники в реестре Минпромторга
- Вспененный уплотнитель для герметичности корпуса
- Индекс цветопередачи Ra>80 и Ra>90
- Огнестойкость рассеивателя соответствует ГОСТ 60598-1
- Провод от драйвера уже выведен из светильника
- Пульсации <1%
- Гарантия 3 - 5 лет, в зависимости от модели



Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-93


Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0051579	SPO-930-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	595×595×45
Б0051577	SPO-930-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	595×595×45
Б0051583	SPO-930-9-40K-038	38	4000	3990	равномерная засветка	595×595×45
Б0051581	SPO-930-9-65K-038	38	6500	3990	равномерная засветка	595×595×45
Б0051587	SPO-930-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	595×595×45
Б0051706	SPO-931-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	595×595×45
Б0051585	SPO-930-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	595×595×45
Б0051591	SPO-930-3-40K-062	62	4000	6720	матовый	595×595×45
Б0051589	SPO-930-3-65K-062	62	6500	6720	матовый	595×595×45

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

LED-светильники ЭРА SPO-94 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 4x18 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, что увеличивает срок службы светильника.

Подходят для монтажа в потолок «Грильято» с размером ячейки 50x50мм, 100x100мм, 200x200мм. Устанавливаются как подвесным способом, так и с помощью подвесных креплений (Б0028202 ЭРА LLED-A-SUSPENSION)

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Индекс цветопередачи Ra>80 и Ra>90
- Огнестойкость рассеивателя соответствует ГОСТ 60598-1
- Провод от драйвера уже выведен из светильника
- Пульсации <1%
- Гарантия 3 - 5 лет, в зависимости от модели

ТИП МОНТАЖА


Специально разработанный крепеж для монтажа в потолок «Грильято»



Монтаж в потолок «Грильято»

СЕРИЯ SPO-94


Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0051596	SPO-940-1-40K-032	32	4000	3360	призма	588x588x40
Б0051593	SPO-940-1-65K-032	32	6500	3360	призма	588x588x40
Б0051602	SPO-940-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	588x588x40
Б0051599	SPO-940-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	588x588x40
Б0051607	SPO-940-2-40K-032	32	4000	3360	микропризма	588x588x40
Б0051605	SPO-940-2-65K-032	32	6500	3360	микропризма	588x588x40
Б0051611	SPO-940-9-40K-038	38	4000	3990	равномерная засветка	588x588x40
Б0051609	SPO-940-9-65K-038	38	6500	3990	равномерная засветка	588x588x40
Б0051615	SPO-940-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	588x588x40
Б0051575	SPO-941-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	588x588x40
Б0051613	SPO-940-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	588x588x40
Б0051619	SPO-940-3-40K-062	62	4000	6720	матовый	588x588x40
Б0051617	SPO-940-3-65K-062	62	6500	6720	матовый	588x588x40

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

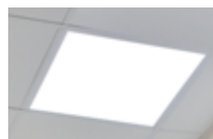
LED-светильники ЭРА серии SPO-95 созданы для замены светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 2x18 Вт. Металлический корпус хорошо отводит тепло от светодиодов, что обеспечивает увеличенный срок службы. Светильники подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок, а также подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Светильники в реестре Минпромторга
- Индекс цветопередачи Ra>80 и Ra>90
- Огнестойкость рассеивателя соответствует ГОСТ 60598-1
- Провод от драйвера уже выведен из светильника
- Пульсации <1%
- Гарантия 3 - 5 лет, в зависимости от модели



Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-95


Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0051624	SPO-950-1-40K-018	18	4000	1890	призма	595×180×40
Б0051622	SPO-950-1-65K-018	18	6500	1890	призма	595×180×40
Б0051631	SPO-950-3-40K-018	18	4000	1890	матовый	595×180×40
Б0051630	SPO-950-3-65K-018	18	6500	1890	матовый	595×180×40
Б0051628	SPO-950-2-40K-018	18	4000	1890	микропризма	595×180×40
Б0051626	SPO-950-2-65K-018	18	6500	1890	микропризма	595×180×40

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Светодиодные светильники ЭРА серии SPO-96 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 4x36 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, обеспечивая увеличенный срок службы светильника. ЭРА SPO-96 подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок, а также подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

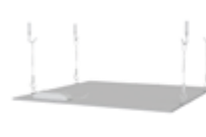
- Индекс цветопередачи Ra>80 и Ra>90
- Огнестойкость рассеивателя соответствует ГОСТ 60598-1
- Провод от драйвера уже выведен из светильника
- Пульсации <1%
- Гарантия 3 - 5 лет, в зависимости от модели

ТИП МОНТАЖА


Встраиваемый в потолки «Армстронг»



Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-96


Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0057999	SPO-960-1-40K-062	62	4000	6720	матовый	1195×595×40
Б0058004	SPO-960-1-65K-062	62	6500	6720	матовый	1195×595×40
Б0058253	SPO-960-3-40K-062	62	4000	6720	матовый	1195×595×40
Б0058255	SPO-960-3-65K-062	62	6500	6720	матовый	1195×595×40

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Светодиодные светильники ЭРА серии SPO-97 - эффективная замена светильников на люминесцентных лампах формата ЛВО 2x36 Вт. Металлический корпус способствует хорошему теплоотводу от светодиодов, обеспечивая увеличенный срок службы светильника. ЭРА SPO-97 подходят для монтажа в потолок «Армстронг», накладным способом на гипсокартонный или бетонный потолок, а также подвесным способом с помощью опционально поставляемых подвесов.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Административно-офисных помещений
- Холлов и коридоров
- Общеобразовательных учреждений
- Торговых залов
- Общественных учреждений
- Медицинских учреждений

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Индекс цветопередачи Ra>80 и Ra>90
- Огнестойкость рассеивателя соответствует ГОСТ 60598-1
- Провод от драйвера уже выведен из светильника
- Пульсации <1%
- Гарантия 3 - 5 лет, в зависимости от модели



Встраиваемый в потолки «Армстронг»

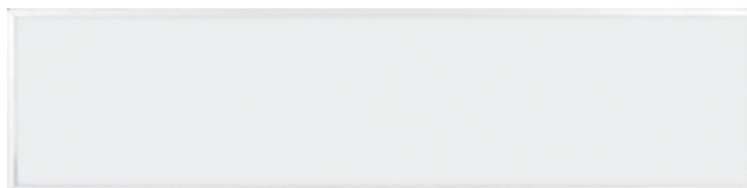


Накладной



Подвесной

СЕРИЯ SPO-97



Код товара	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0058249	SPO-970-3-40K-032	32	4000	3360	матовый	1195×295×40
Б0058261	SPO-970-3-65K-032	32	6500	3360	матовый	1195×295×40
Б0058265	SPO-970-3-40K-045	45	4000	4725	матовый	1195×295×40
Б0058267	SPO-970-3-65K-045	45	6500	4725	матовый	1195×295×40

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЭРА SPP-91 - светодиодные светильники для эффективной замены ЛПО 2x36 Вт.

Специально разработаны для промышленных помещений, корпус имеет высокий класс защиты от влаги и пыли - IP65. Успешно применяется в условиях с повышенными требованиями к защите от воздействий окружающей среды. Матовый рассеиватель исключает эффект ослепления, равномерно распределяя свет. Светильники монтируются накладным или подвесным способом.

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Производственных помещений
- Подземных паркингов
- Гаражей
- Складских комплексов
- Автомоек

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Индекс цветопередачи Ra>80 и Ra>90
- Огнестойкость рассеивателя соответствует ГОСТ 60598-1
- Пульсации <1%

ОСОБЕННОСТИ


Матовый рассеиватель исключает эффект ослепленности



Герметичный ввод кабеля



Простой и быстрый монтаж светильников

СЕРИЯ SPP-91


Код товара	Код товара старый	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип рассеивателя	Размеры, мм
Б0062842	Б0056744	SPP-920-3-40К-032	32	4000	3680	матовый	1280×110×55
Б0062857	Б0058648	SPP-920-3-50К-032	32	5000	3680	матовый	1280×110×55
Б0062866	Б0056746	SPP-920-3-40К-040	40	4000	4600	матовый	1280×110×55
Б0062923	Б0056745	SPP-920-3-65К-040	40	6500	4600	матовый	1280×110×55

Линейные светодиодные светильники

О ПРОДУКТЕ

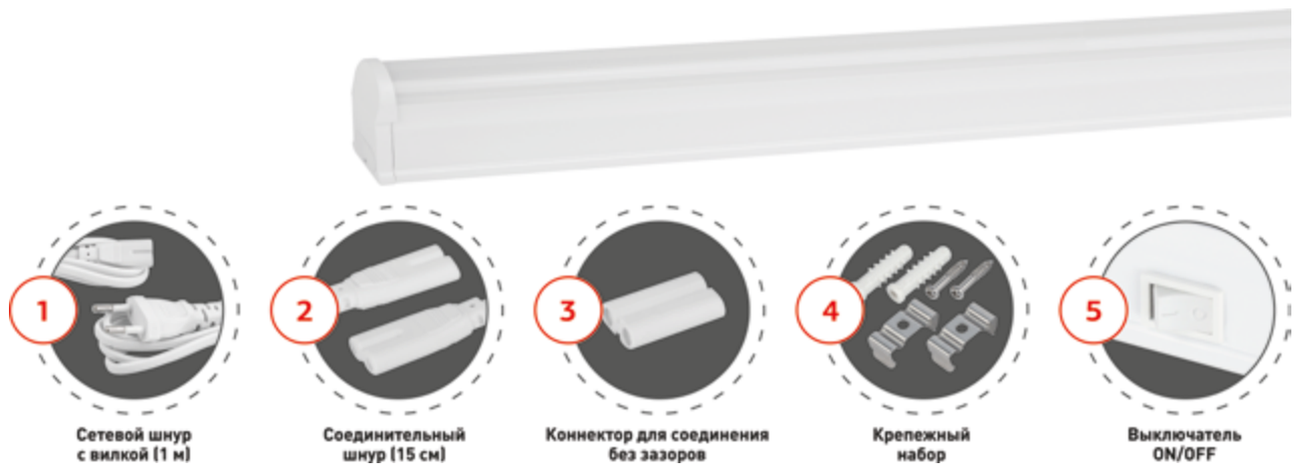
Универсальное решение задачи по организации дополнительного освещения. Такие светильники можно установить на кухне, в шкафу, на книжных полках или потолке, соединив их с помощью жёстких коннекторов в линию.

Простой и быстрый монтаж, равномерное свечение без мерцания, цветовые температуры - 3000К, 4000К и 6500К.

В ассортименте несколько серий с выключателем и без, с сенсором, а также новая линия Red Line.



LLED-01 с выключателем



В комплекте: светильник с выключателем на корпусе, сетевой шнур с вилкой, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность, соединительные элементы для последовательного подключения светильников. В серии представлены светильники мощностью от 4 до 16 ватт в двух цветовых температурах – 4000К и 6500К.

Характеристики



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Диапазон рабочих напряжений, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм
50017422	LLED-01-04W-4000-W	4	190-250	380	4000	314×22×37
50033303	LLED-01-04W-6500-W	4	190-250	380	6500	314×22×37
50017425	LLED-01-08W-4000-W	8	190-250	700	4000	574×22×37
50033304	LLED-01-08W-6500-W	8	190-250	700	6500	574×22×37
50017426	LLED-01-12W-4000-W	12	190-250	1000	4000	874×22×37
50019780	LLED-01-12W-6500-W	12	190-250	1000	6500	874×22×37
50017427	LLED-01-14W-4000-W	14	190-250	1200	4000	1024×22×37
50019781	LLED-01-14W-6500-W	14	190-250	1200	6500	1024×22×37
50017428	LLED-01-16W-4000-W	16	190-250	1400	4000	1174×22×37
50019782	LLED-01-16W-6500-W	16	190-250	1400	6500	1174×22×37

LLED-01-*-E без выключателя

1
Сетевой шнур без вилки (15 см)

2
Коннектор для соединения без зазоров

3
Крепежный набор

В комплекте: светильник без выключателя, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность, соединительные элементы для последовательного подключения светильников. В серии представлены светильники мощностью от 4 до 16 ватт, цветовая температура 4000К.

Характеристики


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Диапазон рабочих напряжений, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм
50052719	LLED-01-04W-4000-E	4	190-250	380	4000	314×22×37
50052720	LLED-01-08W-4000-E	8	190-250	700	4000	574×22×37
50052721	LLED-01-12W-4000-E	12	190-250	1000	4000	874×22×37
50052722	LLED-01-16W-4000-E	16	190-250	1400	4000	1174×22×37

LLED-02 с датчиком движения

1
Сетевой шнур с вилкой (1 м)

2
Соединительный шнур (15 см)

3
Коннектор для соединения без зазоров

4
Крепежный набор

5
Датчик движения

В комплекте: светильник с датчиком движения, сетевой шнур с вилкой, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность, соединительные элементы для последовательного подключения светильников. В серии представлены светильники мощностью от 4 до 16 ватт, цветовая температура 4000К.

Характеристики


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Диапазон рабочих напряжений, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм
50019783	LLED-02-04W-4000-MS-W	4	190-250	380	4000	314×22×37
50019784	LLED-02-08W-4000-MS-W	8	190-250	700	4000	574×22×37
50019785	LLED-02-12W-4000-MS-W	12	190-250	1000	4000	874×22×37
50019786	LLED-02-16W-4000-MS-W	16	190-250	1400	4000	1174×22×37

LLED-04-* Red Line без выключателя

Сетевой шнур без вилки (15 см)

Коннектор для соединения без зазоров

Крепежный набор

В комплекте: светильник, сетевой шнур 15см без вилки, твердый коннектор, крепеж для монтажа на вертикальную или горизонтальную поверхность. В серии представлены светильники мощностью от 4 до 16 ватт в двух цветовых температурах – 3000К и 4000К.

Характеристики


Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Диапазон рабочих напряжений, В	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габариты (Ш×Г×В), мм
50056181	LLED-04-0-30K-004	4	190-250	380	3000	300×23×35
50056183	LLED-04-0-30K-008	8	190-250	700	3000	562×23×35
50056185	LLED-04-0-30K-012	12	190-250	1000	3000	857×23×35
50056187	LLED-04-0-30K-016	16	190-250	1400	3000	1151×23×35
50056180	LLED-04-0-40K-004	4	190-250	380	4000	300×23×35
50056182	LLED-04-0-40K-008	8	190-250	700	4000	562×23×35
50056184	LLED-04-0-40K-012	12	190-250	1000	4000	857×23×35
50056186	LLED-04-0-40K-016	16	190-250	1400	4000	1151×23×35



Аксессуары для линейных светильников

	Код товара	Наименование
	Б0028202	Подвесное крепление для линейных светильников ЭРА LLED-A-SUSPENSION для моделей LLED, SPO, SPP L1м
	Б0056546	Сетевой шнур ЭРА LLED-A-CONNECTOR KIT-W с оголенным концом для LLED-01-X-E 1,5м
	Б0025694	Сетевой шнур ЭРА LLED-A-CABLE-1.5m-SW-W с выключателем разъем C7 длина 1,5м
	Б0056542	Сетевой шнур ЭРА LLED-A-CONNECTOR KIT-W для светильников LLED-01/LLED-02/LLED-01-X-E, длина 1 м
	Б0056547	Набор крепежей: монтажный комплект и жесткий соединитель ЭРА LLED-A-01 для светильников LLED-01/LLED-02 LLED-01-X-E
	Б0056188	Сетевой шнур ЭРА LLED-A-CABLE-04 с выключателем 3-pin 1,5м
	Б0056548	Сетевой шнур без вилки с контактом подключения ЭРА LLED-A-CONNECTOR KIT-W с оголенным концом для LLED-04 3-pin
	Б0056549	Набор крепежей: монтажный комплект и жесткий соединитель ЭРА LLED-A-02 для светильника LLED-04

Торговое освещение

О продукте

В группу торгового освещения включены мощные даунлайты, карданные и магистральные светильники.

Светильник-даунлайт светодиодный SDL-1

Универсальный светильник, предназначенный как для общего, так и для бытового использования. Светильники даунлайты используются для освещения торговых, офисных и жилых помещений, конференц-залов, холлов, фойе, коридоров.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гарантия 5 лет
- Алюминиевый корпус
- КСС глубокая (Г), 90°
- Цветопередача Ra>80 – натуральные цвета освещаемых объектов
- Светоотдача >100Лм/Вт
- Две цветовых температуры - 3000К и 4000К



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм
50049696	SDL-10-90-30К-W20	20	3000	2100	167×167×55
50049697	SDL-10-90-30К-W25	24	3000	2600	195×195×65
50049699	SDL-10-90-30К-W30	30	3000	3200	195×195×65
50049701	SDL-10-90-30К-W35	40	3000	3700	225×225×65
50049706	SDL-10-90-40К-W20	20	4000	2100	167×167×55
50049708	SDL-10-90-40К-W25	24	4000	2600	195×195×65
50049710	SDL-10-90-40К-W30	30	4000	3200	195×195×65
50049712	SDL-10-90-40К-W35	40	4000	3700	225×225×65

Серия SKD-1

Карданные светильники предназначены для акцентного освещения в торговых и общественных пространствах, а также в интерьерах в стиле hi-tech. Высокий уровень цветопередачи и низкие пульсации обеспечивают максимально комфортное освещение.



ПРЕИМУЩЕСТВА

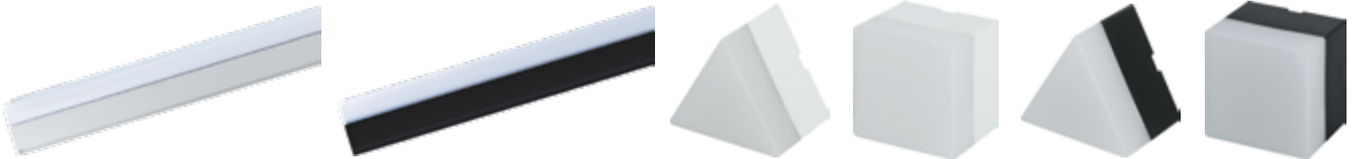
- Гарантия 5 лет
- Регулируемый угол свечения
- Цветопередача Ra>80
- Коэффициент пульсации <2% - комфортный свет для глаз
- IC драйвер с широким диапазоном рабочих напряжений 115-275В



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм
50049749	SKD-11-36-40K-W20	20	4000	2400	150×150×110
50049776	SKD-11-36-40K-W09	9	4000	1080	130×130×100
50049770	SKD-12-36-40K-W09	18	4000	2160	225×130×100
50049788	SKD-12-36-40K-W20	40	4000	4800	270×150×110
50049759	SKD-13-36-40K-W09	27	4000	3240	320×130×100
50049782	SKD-13-36-40K-W20	60	4000	7200	390×150×110

Серия SML

Магистральные светодиодные светильники с возможностью соединения: в линию, под углом (с отдельным питанием), с широкой линейкой аксессуаров для создания сложных световых конструкций. Светильники предназначены для общего освещения офисных, торговых и общественных пространств, а также интерьеров в стиле hi-tech.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гарантия 3 года
- Высокий уровень цветопередачи и низкие пульсации обеспечивают максимально комфортное освещение
- Возможность создания уникальных световых конструкций за счет светящихся треугольных и квадратных соединительных элементов



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Материал корпуса
50049815	SML-10-WB-40K-W48	48	4000	4320	1180×70×55	алюминий, пластик
50049816	SML-10-WB-40K-B48	48	4000	4320	1180×70×55	алюминий, пластик
50049817	SML-10-WB-65K-W48	48	6500	4320	1180×70×55	алюминий, пластик
50049818	SML-10-WB-65K-B48	48	6500	4320	1180×70×55	алюминий, пластик
50061015	SML-11-WB-40K-B24	24	4000	2160	600×70×55	алюминий, пластик
50061016	SML-11-WB-40K-W24	24	4000	2160	600×70×55	алюминий, пластик
50061017	SML-11-WB-65K-B24	24	6500	2160	600×70×55	алюминий, пластик
50061018	SML-11-WB-65K-W24	24	6500	2160	600×70×55	алюминий, пластик
50061019	SML-12-WB-40K-B60	60	4000	5400	1488×70×55	алюминий, пластик
50061020	SML-12-WB-40K-W60	60	4000	5400	1488×70×55	алюминий, пластик
50061021	SML-12-WB-65K-B60	60	6500	5400	1488×70×55	алюминий, пластик
50061022	SML-12-WB-65K-W60	60	6500	5400	1488×70×55	алюминий, пластик
50050956	SML-AC-W-4K-03	3	4000	270	64,6×74×55	пластик
50050957	SML-AC-W-6K-04	3	6500	270	70,5×70,5×55	пластик
50050958	SML-AC-W-4K-04	3	4000	270	70,5×70,5×55	пластик
50050959	SML-AC-W-6K-03	3	6500	270	64,6×74×55	пластик
50050960	SML-AC-B-4K-03	3	4000	270	64,6×74×55	пластик
50050961	SML-AC-B-6K-04	3	6500	270	70,5×70,5×55	пластик
50050962	SML-AC-B-4K-04	3	4000	270	70,5×70,5×55	пластик
50050963	SML-AC-B-6K-03	3	6500	270	64,6×74×55	пластик



Код товара	Артикул	Наименование
50061023	SML-1-A-SUSPENSION-B	Подвесное крепление для линейных светильников ЭРА SML-1-A-SUSPENSION-B для моделей SML чёрный длина 1,5м
50061024	SML-1-A-SUSPENSION-W	Подвесное крепление для линейных светильников ЭРА SML-1-A-SUSPENSION-W для моделей SML белый длина 1,5м
50052445	SML-AC-BKT	Скоба для светильника ЭРА SML-AC-BKT для светильников SML для реечных потолков



Светильники NoReCa Geometria

О продукте

Подвесные светильники Geometria различных форм, размеров, цветов позволят реализовать дизайнерские идеи и создать уникальную атмосферу. Светильники предназначены для освещения офисов, общественных и коммерческих пространств. Корпус светильника изготовлен из стали с порошковой окраской. Рассеиватель из матового пластика обеспечивает равномерную засветку, а всё необходимое для монтажа включено в комплект поставки. Длина подвеса 1 метр с возможностью регулировки, гарантия 3 года.



Серия Block



Б0050538
SPO-111-W-40K-060
60 Вт; 7200 лм;
1200×300×60 мм



Б0050539
SPO-111-B-40K-060
60 Вт; 7200 лм;
1200×300×60 мм



Б0050540
SPO-112-W-40K-040
40 Вт; 4500 лм;
1200×200×60 мм



Б0050541
SPO-112-B-40K-040
40 Вт; 4500 лм;
1200×200×60 мм



Б0050542
SPO-113-W-40K-036
36 Вт; 2700 лм;
1200×100×60 мм



Б0050543
SPO-113-B-40K-036
36 Вт; 2700 лм;
1200×100×60 мм



Б0058861
SPO-114-B-40K-036
36 Вт; 2800 лм;
1200×130×50 мм



Б0058862
SPO-114-W-40K-036
36 Вт; 2800 лм;
1200×130×50 мм



Б0058863
SPO-115-B-40K-036
36 Вт; 3100 лм;
1200×100×50 мм



Б0058864
SPO-115-W-40K-036
36 Вт; 3100 лм;
1200×100×50 мм



Б0058865
SPO-116-B-40K-024
24 Вт; 1750 лм;
1200×70×50 мм



Б0058866
SPO-116-W-40K-024
24 Вт; 1750 лм;
1200×70×50 мм

Серия Hexagon


Б0050552
SPO-122-W-40K-066
 66 Вт; 4800 лм;
 800×800×80 мм



Б0050553
SPO-122-B-40K-066
 66 Вт; 4800 лм;
 800×800×80 мм



Б0050556
SPO-124-W-40K-051
 51 Вт; 3900 лм;
 800×800×80 мм



Б0050557
SPO-124-B-40K-051
 51 Вт; 3900 лм;
 800×800×80 мм



Б0058875
SPO-121-B-40K-038
 38 Вт; 4000 лм;
 600×600×80 мм



Б0058876
SPO-121-W-40K-038
 38 Вт; 4000 лм;
 600×600×80 мм



Б0058879
SPO-123-B-40K-045
 45 Вт; 2500 лм;
 600×600×80 мм



Б0058880
SPO-123-W-40K-045
 45 Вт; 2500 лм;
 600×600×80 мм

Серия Ring


Б0050560
SPO-132-W-40K-088
 88 Вт; 6000 лм;
 800×800×80 мм



Б0050561
SPO-132-B-40K-088
 88 Вт; 6000 лм;
 800×800×80 мм



Б0050564
SPO-134-W-40K-056
 56 Вт; 4200 лм;
 800×800×80 мм



Б0050565
SPO-134-B-40K-056
 56 Вт; 4200 лм;
 800×800×80 мм



Б0058899
SPO-131-B-40K-045
 45 Вт; 4000 лм;
 600×600×80 мм



Б0058900
SPO-131-W-40K-045
 45 Вт; 4000 лм;
 600×600×80 мм



Б0058903
SPO-133-B-40K-045
 45 Вт; 3200 лм;
 600×600×80 мм



Б0058904
SPO-133-W-40K-045
 45 Вт; 3200 лм;
 600×600×80 мм

Серия Igrek


Б0050566
SPO-141-W-40K-028
 28 Вт; 1750 лм;
 600×600×80 мм



Б0050567
SPO-141-B-40K-028
 28 Вт; 1750 лм;
 600×600×80 мм



Б0058885
SPO-142-B-40K-044
 44 Вт; 3000 лм;
 800×800×80 мм



Б0058886
SPO-142-W-40K-044
 44 Вт; 3000 лм;
 800×800×80 мм



Б0058887
SPO-143-B-40K-056
 56 Вт; 3700 лм;
 900×900×80 мм



Б0058888
SPO-143-W-40K-056
 56 Вт; 3700 лм;
 900×900×80 мм



Б0058889
SPO-144-B-40K-066
 66 Вт; 4000 лм;
 1200×1200×80 мм



Б0058890
SPO-144-W-40K-066
 66 Вт; 4000 лм;
 1200×1200×80 мм

Серия Delta



Б0050574
SPO-151-W-40K-030
 30 Вт; 2900 лм;
 600×600×80 мм



Б0050575
SPO-151-B-40K-030
 30 Вт; 2900 лм;
 600×600×80 мм



Б0050576
SPO-152-W-40K-048
 48 Вт; 3500 лм;
 800×800×80 мм



Б0050577
SPO-152-B-40K-048
 48 Вт; 3500 лм;
 800×800×80 мм



Б0050580
SPO-154-W-40K-042
 42 Вт; 2300 лм;
 800×800×80 мм



Б0050581
SPO-154-B-40K-042
 42 Вт; 2300 лм;
 800×800×80 мм



Б0058871
SPO-153-B-40K-030
 30 Вт; 2100 лм;
 600×600×80 мм



Б0058872
SPO-153-W-40K-030
 30 Вт; 2100 лм;
 600×600×80 мм

Серия Quadro



Б0050584
SPO-162-W-40K-070
 70 Вт; 4200 лм;
 800×800×80 мм



Б0050585
SPO-162-B-40K-070
 70 Вт; 4200 лм;
 800×800×80 мм



Б0050588
SPO-164-W-40K-110
 110 Вт; 17300 лм;
 800×800×80 мм



Б0050589
SPO-164-B-40K-110
 110 Вт; 17300 лм;
 800×800×80 мм



Б0058891
SPO-161-B-40K-060
 60 Вт; 5500 лм;
 600×600×80 мм



Б0058892
SPO-161-W-40K-060
 60 Вт; 5500 лм;
 600×600×80 мм



Б0058895
SPO-163-B-40K-050
 50 Вт; 3700 лм;
 600×600×80 мм



Б0058896
SPO-163-W-40K-050
 50 Вт; 3700 лм;
 600×600×80 мм

Светильники ЖКХ

Светильники ЖКХ LED

Светильник светодиодный SPB-1



Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в холлоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0052937	SPB-103-0-40К-012	12	4000	1080	350×75×50	Нет
Б0052939	SPB-103-0-40К-020	20	4000	1800	350×75×50	Нет
Б0036397	SPB-1-12 (W)	12	4000	960	180×180×80	Нет
Б0017326	SPB-1-08 (W)	8	4000	640	180×180×80	Нет

Светильник светодиодный SPB-1 с датчиком движения



Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в холлоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0022452	SPB-1-08-MWS (W)	8	4000	640	180×180×80	СВЧ
Б0036398	SPB-1-12-MWS (W)	12	4000	960	180×180×80	СВЧ

Светильник светодиодный SPB-1 с опико-акустическим датчиком



Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в холлоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0052938	SPB-103-2-40К-012	12	4000	1080	350×75×50	опико-акустический
Б0052940	SPB-103-2-40К-020	20	4000	1800	350×75×50	опико-акустический

Светильник светодиодный SPB-2



Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в холлоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0047615	SPB-201-0-40К-008	8	4000	760	140×140×48	Нет
Б0047616	SPB-201-0-65К-008	8	6500	760	140×140×48	Нет
Б0047617	SPB-202-0-40К-008	8	4000	760	160×90×46	Нет
Б0047618	SPB-202-0-65К-008	8	6500	760	160×90×46	Нет
Б0047619	SPB-201-0-40К-012	12	4000	1140	155×155×52	Нет
Б0047620	SPB-201-0-65К-012	12	6500	1140	155×155×52	Нет
Б0047621	SPB-202-0-40К-012	12	4000	1140	200×98×46	Нет
Б0047622	SPB-202-0-65К-012	12	6500	1140	200×98×46	Нет
Б0047623	SPB-201-0-40К-015	15	4000	1425	175×175×52	Нет
Б0047624	SPB-201-0-65К-015	15	6500	1425	175×175×52	Нет
Б0047625	SPB-202-0-40К-015	15	4000	1425	200×98×46	Нет
Б0047626	SPB-202-0-65К-015	15	6500	1425	200×98×46	Нет
Б0054579	SPB-201-0-40К-018	18	4000	1710	210×210×52	Нет
Б0054580	SPB-201-0-65К-018	18	6500	1710	210×210×52	Нет

Светильник светодиодный SPB-2 с датчиком СВЧ


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0047628	SPB-201-1-40К-008	8	4000	760	140×140×48	СВЧ
Б0047629	SPB-201-1-65К-008	8	6500	760	140×140×48	СВЧ
Б0047630	SPB-201-1-40К-012	12	4000	1140	155×155×52	СВЧ
Б0047631	SPB-201-1-65К-012	12	6500	1140	155×155×52	СВЧ
Б0047632	SPB-201-1-40К-015	15	4000	1425	175×175×52	СВЧ
Б0047633	SPB-201-1-65К-015	15	6500	1425	175×175×52	СВЧ

Светильник светодиодный SPB-2 с оптико-акустическим датчиком


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0047634	SPB-201-2-40К-008	8	4000	760	140×140×48	оптико-акустический
Б0047635	SPB-201-2-65К-008	8	6500	760	140×140×48	оптико-акустический
Б0047636	SPB-201-2-40К-012	12	4000	1140	155×155×52	оптико-акустический
Б0047637	SPB-201-2-65К-012	12	6500	1140	155×155×52	оптико-акустический
Б0047638	SPB-201-2-40К-015	15	4000	1425	175×175×52	оптико-акустический
Б0047639	SPB-201-2-65К-015	15	6500	1425	155×155×52	оптико-акустический
Б0054581	SPB-201-2-40К-018	18	4000	1710	210×210×52	оптико-акустический
Б0054582	SPB-201-2-65К-018	18	6500	1710	210×210×52	оптико-акустический

Светильник светодиодный SPB-3


Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0055041	SPB-301-0-4К-10	10	4000	800	155×155×33	Нет
Б0055043	SPB-301-0-4К-15	15	4000	1200	180×180×33	Нет
Б0055045	SPB-301-0-4К-20	20	4000	1600	210×210×33	Нет
Б0055047	SPB-302-0-4К-10	10	4000	800	170×170×33	Нет
Б0055049	SPB-302-0-4К-15	15	4000	1200	190×190×33	Нет

Светильник светодиодный SPB-3 с акустическим датчиком


Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0055040	SPB-301-2-4К-05	5	4000	400	135×135×33	акустический
Б0055042	SPB-301-2-4К-10	10	4000	800	155×155×33	акустический
Б0055044	SPB-301-2-4К-15	15	4000	1200	180×180×33	акустический
Б0055046	SPB-301-2-4К-20	20	4000	1600	210×210×33	акустический
Б0055048	SPB-302-2-4К-10	10	4000	800	170×170×33	акустический
Б0055050	SPB-302-2-4К-15	15	4000	1200	190×190×33	акустический

Светильник светодиодный ДБО 01 антивандальный


Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0061157	ДБО 01-12-001	12	4000	1000	240×110×35	Нет

Светильник светодиодный ДБП 06 антивандальный


Для освещения помещений с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Датчик движения
Б0062649	ДБП 06-12-012	12	4000	1000	220×220×115	Нет

Светильники ЖКХ под лампу
Светильник Акватермо


Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0048419	НБП 03-60-001	∅190×176
Б0048420	НБП 03-100-001	∅255×240
Б0048421	НБП 03-60-002	∅190×176
Б0048422	НБП 03-100-002	∅255×240
Б0048423	НБП 04-60-001	∅212×105
Б0048424	НБП 04-100-001	∅280×160
Б0048425	НБП 04-60-002	∅212×105
Б0048426	НБП 04-100-002	∅280×160

Светильник Гранат


Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0048027	НБП 01-60-004	150×150×192
Б0052008	НБП 01-60-004	150×180
Б0052009	НБП 01-60-004	150×185
Б0052011	НБП 01-60-004	150×200
Б0052010	НСП 01-60-003	150×150×280
Б0052012	НСП 01-60-003	150×150×280
Б0052013	НСП 01-60-003	150×150×280

Светильник для бани


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0048030	НББ 01-60-001	138×105×84
Б0048407	НББ 01-60-002	158×116×85
Б0062262	НББ 01-60-001	137×107×84

Светильник Евро


Используются для освещения жилых, подсобных, общественных и производственных помещений



Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0052015	НБП 01-60-002	185×115×120
Б0052016	НБП 01-60-012	185×115×90

Светильник Желудь без решетки


Используются для освещения жилых, общественных и производственных помещений



Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0052017	НСП 02-100-001	290×170×170
Б0052018	НСП 41-200-001	260×185×185

Светильник Желудь с решеткой


Используются для освещения жилых, подсобных, общественных и производственных помещений



Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0052019	НСП 02-100-003	313×170×170
Б0052020	НСП 41-200-003	313×170×170

Светильник Кантри


Код товара	Артикул	Габариты, мм
Б0048413	НБ0 03-60-011	∅220×84
Б0048414	НБ0 03-60-021	∅220×84
Б0048415	НБ0 03-60-012	∅220×92
Б0048416	НБ0 03-60-022	∅220×92
Б0048031	НБ0 04-60-011	232×140×80
Б0048248	НБ0 04-60-021	232×140×80
Б0048417	НБ0 04-60-012	∅232×140
Б0048418	НБ0 04-60-022	∅232×140

Светильник Рондо


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара
Б0053071

Артикул
НБО 05-100-001

Габариты, мм
Ø240×240

Светильник Сириус


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара
Б0048029
Б0048408

Артикул
НБП 06-60-001
НБП 06-60-002

Габариты, мм
Ø220×105
Ø220×105

Светильник Сириус антивандальный


Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара
Б0048409
Б0048410

Артикул
НБП 06-60-011
НБП 06-60-012

Габариты, мм
Ø220×105
Ø220×105

Светильник Сириус с фотошумовым датчиком

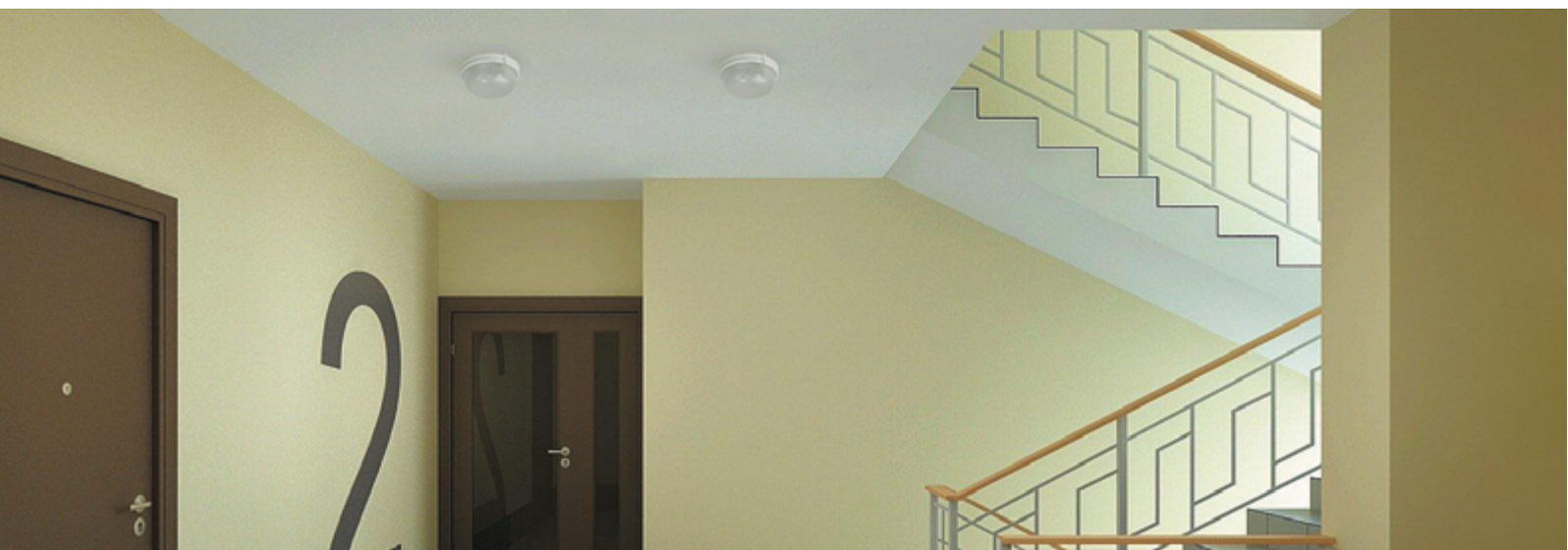

Для освещения общественных зон с повышенной влажностью – лестничные клетки, балконы, подвалы, технические и подсобные помещения, подземные переходы. А также для бытового использования – над крыльцом, на балконе, в подвале, в хозблоке, в гараже.



Код товара
Б0048411
Б0048412

Артикул
НБП 06-60-101
НБП 06-60-102

Габариты, мм
Ø220×105
Ø220×105



Промышленные светильники



Серия SPP-1

Промышленные линейные светильники IP65, защищены от пыли и водяных струй с любого направления. Являются заменой традиционных светильников типа ЛСП. Серия SPP-1 предназначена исключительно для светодиодных ламп и имеет негорючие патроны.

Светильники предназначены для накладного или подвесного монтажа: могут монтироваться на стены, потолок, кабельный лоток, а также подвешиваться за штатную скобу, идущую в комплекте

Лампы в комплект не входят.

Корпус: пластик; рассеиватель: прозрачны, негорючий, устойчивый к ультрафиолету.



Код товара	Артикул	Для ламп	Габариты, мм	Гарантия, мес.	Дополнительно
50043654	SPP-101-0-001-060	1x600мм 10Вт	690x70x62	36	
50043655	SPP-101-0-001-120	2x600мм 2x10Вт	1290x70x62	36	
50043657	SPP-101-0-002-060	1x1200мм 20Вт	690x104x62	36	
50043658	SPP-101-0-002-120	2x1200мм 2x20Вт	1290x104x62	36	
50043659	SPP-101-0-002-150	2x1500мм 2x24Вт	1590x104x62	36	
50052438	SPP-102-0-002-120	2x1200мм 2x20Вт	1290x94x62	36	ударопрочный корпус из поликарбоната
50061761	SPP-103-0-002-060	2x600мм 2x10Вт	670x110x60	30	транзитное подключение до 20шт в линию
50061765	SPP-103-0-102-060	2x600мм 2x10Вт	1275x110x60	30	транзитное подключение до 20шт в линию, металлическая подложка
50061763	SPP-103-0-002-120	2x1200мм 2x20Вт	670x110x60	30	транзитное подключение до 10шт в линию
50061768	SPP-103-0-102-120	2x1200мм 2x20Вт	1275x110x60	30	транзитное подключение до 10шт в линию, металлическая подложка

Серия SPP-2

Промышленные линейные светильники IP65 типа ДСП, защищены от пыли и водяных струй с любого направления. Являются заменой традиционных светильников типа ЛСП.

Светильники предназначены для накладного или подвешного монтажа: могут монтироваться на стены, потолок, кабельный лоток, а также подвешиваться за штатную скобу, идущую в комплекте.

Драйвер светильника установлен внутри корпуса.

Корпус: пластик белого или серого цвета; рассеиватель: матовый или прозрачный пластик, негорючий, устойчивый к ультрафиолету.



Код товара	Артикул	Потребляемая мощность, Вт	Цветовая температура, К	Габариты, мм	Дополнительно
Б0047172	SPP-201-0-40K-018	18	4000	600×66×66	
Б0047173	SPP-201-0-65K-018	18	6500	600×66×66	
Б0047174	SPP-201-0-40K-036	36	4000	1200×66×66	
Б0047175	SPP-201-0-65K-036	36	6500	1200×66×66	
Б0047176	SPP-201-1-40K-036	36	4000	1200×66×66	
Б0047177	SPP-201-1-65K-036	36	6500	1200×66×66	
Б0056747	SPP-201-0-40K-E36	36	4000	1200×66×66	с БАП 1час 30% светового потока
Б0056748	SPP-201-0-65K-E36	36	6500	1200×66×66	с БАП 1час 30% светового потока
Б0057715	SPP-201-0-40K-L32	32	4000	1200×66×66	с последовательным подключением до 10 шт.
Б0057716	SPP-201-0-65K-L32	32	6500	1200×66×66	с последовательным подключением до 10 шт.
Б0047178	SPP-201-0-40K-048	48	4000	1500×66×66	
Б0047179	SPP-201-0-65K-048	48	6500	1500×66×66	
Б0061542	SPP-201-0-40K-066	66	4000	1500×66×66	
Б0057717	SPP-201-0-65K-066	66	6500	1500×66×66	
Б0061759	SPP-201-W-40K-018	18	4000	600×66×66	белый корпус
Б0061757	SPP-201-W-65K-018	18	6500	600×66×66	белый корпус
Б0061754	SPP-201-W-40K-036	36	4000	1200×66×66	белый корпус
Б0061750	SPP-201-W-65K-036	36	6500	1200×66×66	белый корпус

Серия SPP-3

Промышленные линейные светильники IP65 типа ДСП, защищены от пыли и водяных струй с любого направления. Являются заменой традиционных светильников типа ЛСП. Светильники данной серии имеют корпус из поликарбоната и вывод провода для подключения, разборка корпуса не требуется.

Светильники предназначены для накладного или подвешного монтажа: могут монтироваться на стены, потолок, кабельный лоток, а также подвешиваться за штатную скобу, идущую в комплекте.

Драйвер светильника установлен внутри корпуса.

Корпус: ударопрочный поликарбонат, негорючий, устойчивый к ультрафиолету.



Код товара	Артикул	Потребляемая мощность, Вт	Цветовая температура, К	Габариты, мм
Б0041973	SPP-3-20-4K-M	20	4000	615×60×35
Б0041974	SPP-3-20-6K-M	20	6500	615×60×35
Б0041975	SPP-3-40-4K-M	36	4000	1215×60×35
Б0041976	SPP-3-40-6K-M	36	6500	1215×60×35
Б0047188	SPP-3-40-4K-P	36	4000	1215×60×35
Б0047189	SPP-3-40-6K-P	36	6500	1215×60×35
Б0041977	SPP-3-50-4K-M	50	4000	1515×60×35
Б0041978	SPP-3-50-6K-M	50	6500	1515×60×35

Светильники складские

Светильник светодиодный SPP-402


Преимущества:

малый вес, высокая светоотдача

Область применения:

Для освещения производственных помещений, складов, пандусов, ангаров, торговых и выставочных павильонов.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Масса, кг
Б0051844	SPP-402-0-40К-100	100	4000	10000	250×48,3	1,36
Б0051845	SPP-402-0-40К-150	150	4000	15000	298×51,3	2,1
Б0051846	SPP-402-0-40К-200	200	4000	20000	340×53,7	2,54
Б0046668	SPP-402-0-50К-100	100	5000	10000	250×85	1,36
Б0046669	SPP-402-0-50К-150	150	5000	15000	298×88	2,1
Б0046670	SPP-402-0-50К-200	200	5000	20000	340×91	2,54

Светильник светодиодный SPP-403


Преимущества:

малый вес, высокая светоотдача

Область применения:

Для освещения производственных помещений, складов, пандусов, ангаров, торговых и выставочных павильонов.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Масса, кг
Б0046671	SPP-403-0-50К-050	50	5000	5250	263×124×46	0,98
Б0046672	SPP-403-0-50К-100	100	5000	10500	513×124,6×46	1,72
Б0046673	SPP-403-0-50К-150	150	5000	15750	763×124,6×46	2,52
Б0046674	SPP-403-0-50К-200	200	5000	21000	1013×124,6×46	3,34

Светильник светодиодный SPP-404


Преимущества:

малый вес, высокая светоотдача

Область применения:

Для освещения производственных помещений, складов, пандусов, ангаров, торговых и выставочных павильонов.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Масса, кг
Б0046675	SPP-404-0-50К-050	50	5000	5250	257×103,5×73,5	1,06
Б0046676	SPP-404-0-50К-100	100	5000	10500	502×103,5×73,5	1,96
Б0046677	SPP-404-0-50К-150	150	5000	15750	747×103,5×73,5	2,84
Б0046678	SPP-404-0-50К-200	200	5000	21000	992×103,5×73,5	3,72

Светильник светодиодный SPP-411

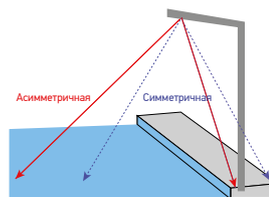

Преимущества:
малый вес, высокая светоотдача

Область применения:
Для освещения производственных помещений, складов, пандусов, ангаров, торговых и выставочных павильонов.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Габариты, мм	Масса, кг
Б0047163	SPP-411-0-50К-100	100	5000	12000	230×88	1,27
Б0047164	SPP-411-0-50К-150	150	5000	18000	260×88	1,65
Б0047165	SPP-411-0-50К-200	200	5000	24000	310×88	1,27

Набор скоб для накладного монтажа светильников SPP-403/404

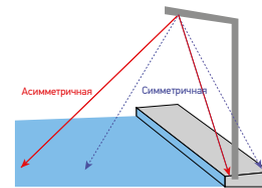

Код товара	Артикул	Масса, кг
Б0051847	SPP-AC-403/404	0,05

Светильники уличные
Уличный светильник SPP-5


* КСС "Ш",
* диапазон рабочих напряжений 85-265В

Освещение автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, железнодорожных платформ и станций, мостов, территорий дворов, школ, пешеходных и велодорожек.

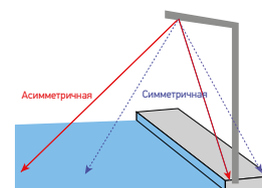
Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Материал корпуса	Габариты, мм
Б0029441	SPP-5-60-5К-W	60	5000	6600	алюминий	245×110×620
Б0029442	SPP-5-80-5К-W	80	5000	8800	алюминий	245×110×620
Б0029443	SPP-5-100-5К-W	100	5000	11000	алюминий	280×110×720
Б0029444	SPP-5-120-5К-W	120	5000	13200	алюминий	280×110×720
Б0029445	SPP-5-150-5К-W	150	5000	16500	алюминий	330×110×330
Б0043670	SPP-5-200-5К-W	200	5000	22000	алюминий	345×110×345

Уличный светильник SPP-502


* КСС "Ш",
* диапазон рабочих напряжений 85-265В

Освещение автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, железнодорожных платформ и станций, мостов, территорий дворов, школ, пешеходных и велодорожек.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Материал корпуса	Габариты, мм
Б0051831	SPP-502-0-50K-080	80	5000	8400	алюминий	160×65×450
Б0051832	SPP-502-0-50K-100	100	5000	10500	алюминий	160×65×450
Б0051833	SPP-502-0-50K-120	120	5000	12600	алюминий	170×65×570
Б0051834	SPP-502-0-50K-150	150	5000	15750	алюминий	170×65×570
Б0051835	SPP-502-0-50K-200	200	5000	20000	алюминий	170×65×570

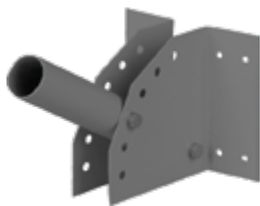
Уличный светильник SPP-503


* КСС "Ш",
* диапазон рабочих напряжений 190-255В

Освещение автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, железнодорожных платформ и станций, мостов, территорий дворов, школ, пешеходных и велодорожек.

Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Материал корпуса	Габариты, мм
Б0043666	SPP-503-0-50K-030	30	5000	3000	алюминий	130×53×340
Б0051836	SPP-503-0-30K-050	50	3000	5000	алюминий	155×55×390
Б0043667	SPP-503-0-50K-050	50	5000	5000	алюминий	155×55×390
Б0051837	SPP-503-0-30K-080	80	3000	8000	алюминий	160×65×450
Б0043668	SPP-503-0-50K-080	80	5000	8000	алюминий	160×65×450
Б0051838	SPP-503-0-30K-100	100	3000	10000	алюминий	160×65×450
Б0043669	SPP-503-0-50K-100	100	5000	10000	алюминий	160×65×450
Б0047166	SPP-503-0-50K-120	120	5000	12000	алюминий	170×65×570
Б0051839	SPP-503-0-50K-150	150	5000	15000	алюминий	170×65×570

Кронштейны



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047649	SPP-AC2-0-230-048	48	230	1
Б0047650	SPP-AC2-0-230-060	60	230	1
Б0047651	SPP-AC2-0-300-048	48	300	1
Б0057533	SPP-AC2-0-230-038	38	230	3,3
Б0057534	SPP-AC2-0-500-048	48	500	3,3



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047653	SPP-AC3-0-350-048	48	350	2,1
Б0047654	SPP-AC3-0-350-060	60	350	1



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047655	SPP-AC4-0-350-048	48	350	3,3
Б0047656	SPP-AC4-0-350-060	60	350	3,1



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047657	SPP-AC5-0-400-048	48	400	0,8



Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Вылет, мм	Масса, кг
Б0047652	SPP-AC6-0-150-048	48	150	0,8



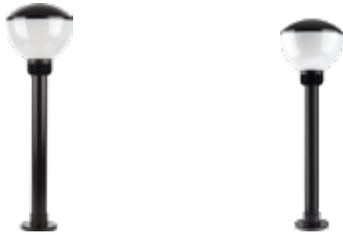
Код товара	Артикул	Диаметр посадочной трубы, мм	Масса, кг
Б0057555	SPP-AC7-0-230-060	60/48	3,3

Светильники садово-парковые под лампу

Преимущества:

Дизайн с учетом европейских тенденций в освещении. Не подвержены коррозии, деформации, отслоению лакокрасочного покрытия под воздействием погодных условий (корпус выполнен из полиамида, рассеиватель из поликарбоната)

Аква



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048097	НТУ 01-75-001	75	250×250×1050	1,56	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
50048098	НТУ 01-75-002	75	250×250×850	1,44	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный

Арка



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048094	ФТУ 01-20-003	20	192×192×600	1,4	полиамид	Поликарбонат	опаловый	напольный
50048095	ФТУ 01-20-004	20	192×192×800	1,66	полиамид	Поликарбонат	опаловый	напольный
50048096	ФТУ 01-20-005	20	192×192×1000	2,08	полиамид	Поликарбонат	опаловый	напольный

ИНОКС



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50057530	ИНОКС-8410	60	1055×106×106	2,48	алюминий	Поликарбонат	опаловый	напольный
50057531	ИНОКС-8420	60	466×106×106	1,27	алюминий	Поликарбонат	опаловый	настенный
50057532	ИНОКС-8431	2×60	600×106×106	1,71	алюминий	Поликарбонат	опаловый	настенный

Поллар


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057490	НТУ 01-60-011	60	640×140×140	0,8	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057491	НТУ 01-60-012	60	840×140×140	0,9	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057492	НТУ 01-60-013	60	1040×140×140	1	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057497	НБУ 01-60-017	60	101×308	1,5	полиамид	Поликарбонат	опаловый	настенный

Поллар 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057494	НТУ 01-60-008	60	250×660	1,5	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057493	НТУ 01-60-009	60	250×860	1,1	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057495	НТУ 01-60-010	60	250×1060	1,2	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный

Поллар 2


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057487	НТУ 01-60-014	60	140×650	1,1	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057488	НТУ 01-60-015	60	140×850	1,2	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057489	НТУ 01-60-016	60	140×1050	1,3	полипропилен	Поликарбонат	опаловый	напольный
Б0057496	НБУ 01-60-018	60	140×400	1,5	полиамид	Поликарбонат	опаловый	настенный

Адель


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048105	НСУ 04-60-001	60	150×170×700	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной
Б0048106	НСУ 04-60-001	60	150×170×700	0,76	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной
Б0048107	НСУ 04-60-001	60	150×170×700	0,76	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной

Адель 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048108	НСУ 06-60-001	60	190×170×700	0,78	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной
Б0048109	НСУ 06-60-001	60	190×170×700	0,78	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной
Б0048110	НСУ 06-60-001	60	190×170×700	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	подвесной

Леда


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048111	НБУ 04-60-001	60	150×210×340	0,72	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный
Б0048112	НБУ 04-60-001	60	150×210×340	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный
Б0048113	НБУ 04-60-001	60	150×210×340	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный

Леда 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048114	НБУ 06-60-001	60	190×225×340	0,72	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный
Б0048115	НБУ 06-60-001	60	190×225×340	0,73	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный
Б0048116	НБУ 06-60-001	60	190×225×340	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	настенный

Оскар


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048099	НТУ 04-60-001	60	190×170×410	0,75	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный
Б0048100	НТУ 04-60-001	60	190×170×410	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный
Б0048101	НТУ 04-60-001	60	190×170×410	0,72	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный

Оскар 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048102	НТУ 06-60-001	60	190×170×410	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный
Б0048103	НТУ 06-60-001	60	190×170×410	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный
Б0048104	НТУ 06-60-001	60	190×170×410	0,74	полипропилен	Силикатное стекло	прозрачный	напольный

Валенсия


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051189	НТУ 07-40-001	40	164×169×290	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный
50051199	НТУ 07-40-001	40	164×169×290	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051190	НТУ 07-40-003	40	177×169×290	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный
50051200	НТУ 07-40-003	40	177×169×290	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 3


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051191	НТУ 07-40-004	40	177×187×1120	0,86	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 4


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051192	НТУ 07-40-002	40	177×187×1120	0,84	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Дели


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051185	НБУ 07-40-001	40	164×192×223	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0051195	НБУ 07-40-001	40	164×192×223	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051187	НБУ 07-40-003	40	164×199×222	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0051197	НБУ 07-40-003	40	164×199×222	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 2


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051186	НБУ 07-40-002	40	164×192×223	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
50051196	НБУ 07-40-002	40	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 3


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051188	НБУ 07-40-004	40	164×199×222	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
50051198	НБУ 07-40-004	40	164×199×222	0,38	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Марсель


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50051193	НСУ 07-40-001	40	164×164×526	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной
50051203	НСУ 07-40-001	40	164×164×526	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной

Марсель 1


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0051194	НСУ 07-40-002	40	177×164×526	0,44	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной
Б0051204	НСУ 07-40-002	40	177×164×526	0,42	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной

НБУ


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048074	НБУ 01-60-201	60	266×200×283	0,5	пластик АБС	ПММА	опаловый	настенный
Б0048082	НБУ 01-60-205	60	266×200×283	0,48	пластик АБС	ПММА	дымчатый	настенный
Б0048075	НБУ 01-60-251	60	316×250×333	0,62	пластик АБС	ПММА	опаловый	настенный
Б0048083	НБУ 01-60-255	60	316×250×333	0,6	пластик АБС	ПММА	дымчатый	настенный

НСБ


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0048085	НСБ 01-60-251	60	250×250×1260	0,52	пластик АБС	ПММА	опаловый	подвесной
Б0048086	НСБ 01-60-251	60	250×250×1260	0,44	пластик АБС	ПММА	опаловый	подвесной

НТУ



Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50048737	НТУ 01-100-301	100	300×300×310	0,64	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048049	НТУ 01-100-302	100	300×300×310	0,56	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048058	НТУ 01-100-303	100	300×300×310	0,62	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048067	НТУ 01-100-305	100	300×300×310	0,56	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048738	НТУ 01-100-351	100	350×350×370	0,82	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048050	НТУ 01-100-352	100	350×350×370	0,8	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048059	НТУ 01-100-353	100	350×350×370	0,8	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048739	НТУ 01-150-401	150	400×400×420	0,4	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048051	НТУ 01-150-402	150	400×400×420	1,12	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048060	НТУ 01-150-403	150	400×400×420	1,12	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048069	НТУ 01-150-405	150	400×400×420	1,12	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048735	НТУ 01-60-201	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048047	НТУ 01-60-202	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048056	НТУ 01-60-203	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048065	НТУ 01-60-205	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048736	НТУ 01-60-251	60	250×250×850	0,45	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048048	НТУ 01-60-252	60	250×250×260	0,44	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048057	НТУ 01-60-253	60	250×250×260	0,44	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048066	НТУ 01-60-255	60	250×250×260	0,44	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048045	НТУ 02-100-301	100	300×300×310	0,57	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048054	НТУ 02-100-302	100	300×300×310	0,61	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048063	НТУ 02-100-303	100	300×300×310	0,57	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048072	НТУ 02-100-305	100	300×300×310	0,58	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048046	НТУ 02-100-351	100	350×350×370	0,82	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048055	НТУ 02-100-352	100	350×350×370	0,82	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048064	НТУ 02-100-353	100	350×350×370	0,86	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048073	НТУ 02-100-355	100	350×350×370	0,85	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048043	НТУ 02-60-201	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048052	НТУ 02-60-202	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048061	НТУ 02-60-203	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048070	НТУ 02-60-205	60	200×200×210	0,32	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн
50048044	НТУ 02-60-251	60	250×250×260	0,48	пластик АБС	ПММА	опаловый	на опору/кронштейн
50048053	НТУ 02-60-252	60	250×250×260	0,48	пластик АБС	ПММА	прозрачный	на опору/кронштейн
50048062	НТУ 02-60-253	60	250×250×260	0,48	пластик АБС	ПММА	золотистый	на опору/кронштейн
50048071	НТУ 02-60-255	60	250×250×260	0,49	пластик АБС	ПММА	дымчатый	на опору/кронштейн

Держатель грунтовый


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0057535	Держатель грунтовой ДГ-01	0	230×60	0,18	Металл	в грунт
Б0059930	Держатель грунтовой ДГ-3	0	230×60	0,18	Металл	в грунт

Накладка на опору


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0048623	НТУ Накладка	0	177×Ø48	0,1	Металл	напольный

Настенный крепеж


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0048084	WMU1	0	238×118×97	0,16	пластик АБС	настенный

Опора металлическая


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0059929	Опора металлическая 0,06м	0	600×60	1,4	Металл	напольный
Б0048090	Опора металлическая 0,6 м.	0	600×60	1,4	Металл	напольный
Б0048091	Опора металлическая 1,0 м.	0	1000×60	2,76	Металл	напольный
Б0048092	Опора металлическая 1,2 м.	0	1200×60	3,22	Металл	напольный
Б0048093	Опора металлическая 1,8 м.	0	1800×60	5,2	Металл	напольный

Опора пластиковая


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Тип крепления
Б0048087	Опора пластиковая 0,6 м.	0	600×60	0,44	пластик АБС	напольный
Б0048088	Опора пластиковая 1,0 м.	0	1000×60	0,62	пластик АБС	напольный
Б0048089	Опора пластиковая 1,2 м.	0	1200×60	0,84	пластик АБС	напольный

Ника


Код товара	Артикул	Мощность max, Вт	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0061158	НБУ 06-60-003	60	195×105×322	0,48	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	матовый	настенный
Б0061159	НБУ 06-60-003	60	195×105×322	0,48	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0061160	НБУ 06-60-003	60	195×105×322	0,48	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	матовый	настенный
Б0061161	НБУ 06-60-003	60	195×105×322	0,48	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Светильники садово-парковые светодиодные

Преимущества:

Дизайн с учетом европейских тенденций в освещении. Не подвержены коррозии, деформации под воздействием погодных условий (материал корпуса выполнен из негорючего пластика, материал рассеивателя – из поликарбоната).

Сити LED

Валенсия



Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057504	ДТУ 07-8-001	164×169×290	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный
Б0057505	ДТУ 07-8-001	164×169×290	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 1



Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057517	ДТУ 07-8-003	177×169×290	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный
Б0057518	ДТУ 07-8-003	177×169×290	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 3



Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057523	ДТУ 07-8-004	177×187×1120	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Валенсия 4


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50057510	ДТУ 07-8-002	164×187×1120	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	напольный

Дели


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50057498	ДБУ 07-8-001	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
50057499	ДБУ 07-8-001	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 1


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
50057511	ДБУ 07-8-005	164×199×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
50057512	ДБУ 07-8-005	164×199×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 2


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057501	ДБУ 07-8-002	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057502	ДБУ 07-8-002	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 3


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057514	ДБУ 07-8-006	177×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057515	ДБУ 07-8-006	177×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 4


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057524	ДБУ 07-8-004	164×192×223	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057525	ДБУ 07-8-004	164×192×123	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Дели 5


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057527	ДБУ 07-8-007	177×192×123	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный
Б0057528	ДБУ 07-8-007	177×192×123	0,4	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	настенный

Марсель


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057507	ДСУ 07-8-001	164×164×526	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной
Б0057508	ДСУ 07-8-001	164×164×526	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной

Марсель 1


Код товара	Артикул	Габариты, мм	Масса, кг	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Цвет плафона	Тип крепления
Б0057520	ДСУ 07-8-002	177×164×526	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной
Б0057521	ДСУ 07-8-002	177×164×526	0,5	полипропилен	Поликарбонат (прозрачный пластик)	прозрачный	подвесной

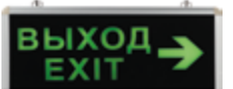
Аварийно-эвакуационное освещение

Аварийно-эвакуационные указатели



Серия SSA-1



	Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Габариты, мм
	Б0044387	SSA-101-0-20	3	40	358×145×23
	Б0044388	SSA-101-1-20	3	40	358×145×23
	Б0044389	SSA-101-2-20	3	40	358×145×23
	Б0044390	SSA-101-3-20	3	40	358×145×23
	Б0044391	SSA-101-4-20	3	40	358×145×23
	Б0044392	SSA-103-1-20	3	40	260×241×31

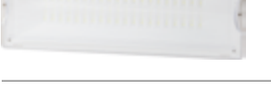


Аварийно-эвакуационные светильники



Серия DBA/DPA



	Код товара	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Габариты, мм
	Б0044394	DBA-101-0-20	3	140	160×43×25
	Б0044395	DBA-102-0-20	3	150	202×56×30
	Б0044396	DBA-103-0-20	6	360	250×57×29
	Б0044397	DBA-104-0-20	6	360	230×67×40
	Б0044398	DBA-105-0-20	3	150	202×56×30
	Б0044399	DBA-106-0-20	6	360	342×57×30
	Б0044400	DPA-101-0-20	3	260	205×68×45
	Б0044404	DBA-107-0-20	9	540	482×57×30
	Б0051842	DBA-108-0-20	12	675	482×57×30
	Б0044405	DPA-301-0-65	5	600	355×136×58
	Б0051843	DPA-301-1-65	5	600	355×136×58

Самоклеющиеся этикетки для аварийных светильников

Для светильников серий DPA/DBA, выполнены на самоклеющейся ПВХ, упаковка 5 штук.

Б0048453
INFO-DBA-001



200×60 мм

Б0048454
INFO-DBA-002



200×60 мм

Б0048455
INFO-DBA-003



200×60 мм

Б0048456
INFO-DBA-004



200×60 мм

Б0048457
INFO-DBA-005



200×60 мм

Б0048458
INFO-DBA-006



200×60 мм

Б0048459
INFO-DBA-007



200×60 мм

Б0048460
INFO-DBA-008



200×60 мм

Б0048461
INFO-DBA-009



200×60 мм

Б0048462
INFO-DBA-010



200×60 мм

Б0048463
INFO-DBA-011



200×60 мм

Б0048464
INFO-DBA-012



200×60 мм

Б0048465
INFO-DBA-013



200×60 мм

Б0048466
INFO-DBA-014



200×60 мм

Б0048467
INFO-DBA-015



200×60 мм

Б0048468
INFO-DBA-016



200×60 мм

Б0048469
INFO-DBA-017



200×60 мм

Для светильников серии SSA, выполнены на самоклеющейся ПВХ, упаковка 5 штук.

Б0048470
INFO-SSA-101



350×130 мм

Б0048471
INFO-SSA-102



350×130 мм

Б0048472
INFO-SSA-103



350×130 мм

Б0048473
INFO-SSA-104



350×130 мм

Б0048474
INFO-SSA-105



350×130 мм

Б0048475
INFO-SSA-106



350×130 мм

Б0048476
INFO-SSA-107



350×130 мм

Б0048477
INFO-SSA-108



350×130 мм

Б0048478
INFO-SSA-109



350×130 мм

Б0048479
INFO-SSA-110



350×130 мм

Б0048480
INFO-SSA-111



350×130 мм

Б0048481
INFO-SSA-112



350×130 мм

Б0048482
INFO-SSA-113



350×130 мм

Б0052435
INFO-SSA-114



350×130 мм

Б0057711
INFO-SSA-115



350×130 мм

Плёнка бэклит для светильников SSA-3, упаковка 2 штуки.

Б0057712
INFO-SSA-116



259×135 мм

Б0057713
INFO-SSA-117



259×135 мм

Б0057714
INFO-SSA-118



259×135 мм

Блоки аварийного питания

О продукте

Просты в монтаже: не требуют разборки светильника, имеют индикацию и кнопку «ТЕСТ» для проверки работоспособности. Подходят к большинству светильников с IC-драйвером независимо от производителя. Не требуют дополнительной герметизации при установке во влажных и пыльных помещениях. Время непрерывной работы зависит от мощности подключаемого светильника. Время зарядки БАП не менее 24 часов.

Примечание

Для увеличения срока службы не рекомендуется нагружать БАП на номинальную мощность. В связи с тем, что светильники имеют разброс как в плюс, так и минус, рекомендуем нагружать БАП не более чем на 70-80%.

Характеристики



	Код товара	Артикул	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Габариты, мм	Особенность
	Б0055350	LED-LP-E120-1-240	120	315×175×85	Минимально допустимая нагрузка 18 Вт. При работе с SPO-6-36 максимально допустимое количество к подключению 2 штуки.
	Б0055351	LED-LP-E200-1-240	200	315×175×85	При работе с SPO-7-50 максимально допустимое количество к подключению 3 штуки.
	Б0055717	LED-LP-E024-1-240	24	190×40×30	Возможен монтаж внутрь корпуса светильника
	Б0055718	LED-LP-E040-1-240	40	285×114×37	Металлический корпус
	Б0055719	LED-LP-E300-1-400	300	194×63×29	Максимальная выходная мощность БАП 12Вт, допустимая нагрузка до 300Вт. БАП не работает со светильниками, в которых гальванически развязанный драйвер (изолированный).



Прожекторы

Прожектор светодиодный уличный PRO

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-06



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Кол-во LED	Размеры, мм
Б0043588	LPR-061-0-65K-010	6500	10	950	180-265 / 50/60		100×80×26
Б0043589	LPR-061-0-65K-020	6500	20	1900	180-265 / 50/60		135×100×28
Б0043590	LPR-061-0-65K-030	6500	30	2850	180-265 / 50/60		160×135×30
Б0043591	LPR-061-0-65K-050	6500	50	4600	180-265 / 50/60		205×165×33
Б0043592	LPR-061-0-65K-100	6500	100	9000	180-265 / 50/60		290×230×36
Б0043593	LPR-061-0-65K-150	6500	150	13500	180-265 / 50/60		339×384×34
Б0043594	LPR-061-0-65K-200	6500	200	18000	180-265 / 50/60		424×372×34

Прожектор светодиодный уличный с нерегулируемым датчиком движения

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-04



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Кол-во LED	Размеры, мм
Б0043573	LPR-041-1-65K-010	6500	10	700	200-240 / 50-60		122×75×35
Б0043574	LPR-041-1-65K-020	6500	20	1400	200-240 / 50-60		122×75×35
Б0043575	LPR-041-1-65K-030	6500	30	2100	200-240 / 50-60		139×104×35
Б0043576	LPR-041-1-65K-050	6500	50	3500	200-240 / 50-60		183×131×36

Прожектор светодиодный уличный с регулируемым датчиком движения

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-04



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Кол-во LED	Размеры, мм
Б0043585	LPR-041-2-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60		130×100×45
Б0043586	LPR-041-2-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60		148×135×45
Б0043587	LPR-041-2-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60		184×160×45

Прожектор светодиодный уличный Стандарт

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-02



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Кол-во LED	Размеры, мм
Б0052029	LPR-023-0-40K-010	4000	10	800	200-240 / 50-60		81×75×21,5
Б0052021	LPR-023-0-65K-010	6500	10	800	200-240 / 50-60		81×75×21,5
Б0052857	LPR-023-0-30K-020	3000	20	1600	200-240 / 50-60		103×99×23,5
Б0052030	LPR-023-0-40K-020	4000	20	1600	200-240 / 50-60		103×99×23,5
Б0052022	LPR-023-0-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60		103×99×23,5
Б0052858	LPR-023-0-30K-030	3000	30	2400	200-240 / 50-60		103×99×23,5
Б0052031	LPR-023-0-40K-030	4000	30	2400	200-240 / 50-60		103×99×23,5
Б0052023	LPR-023-0-65K-030	6500	30	2400	200-240 / 50-60		103×99×23,5
Б0052859	LPR-023-0-30K-050	3000	50	4000	200-240 / 50-60		150×145×24
Б0052032	LPR-023-0-40K-050	4000	50	4000	200-240 / 50-60		150×145×24
Б0052024	LPR-023-0-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60		150×145×24
Б0052025	LPR-023-0-65K-070	6500	70	5600	200-240 / 50-60		165×160×35
Б0052026	LPR-023-0-65K-100	6500	100	8000	200-240 / 50-60		185×176×37
Б0052027	LPR-023-0-65K-150	6500	150	12000	200-240 / 50-60		280×253×41
Б0052028	LPR-023-0-65K-200	6500	200	16000	200-240 / 50-60		350×318×43
Б0050955	LPR-023-0-65K-300	6500	300	24000	200-240 / 50-60		529×415×55

Пржектор светодиодный уличный Стандарт белый

Освещение придомовых, производственных и складских территорий, рекламных и архитектурных конструкций.

Модель LPR-02



Код товара	Артикул	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Напряжение, В/ Частота сети, Гц	Кол-во LED	Размеры, мм
50054639	LPR-023-W-65K-010	6500	10	800	200-240 / 50-60		81×75×21,5
50054640	LPR-023-W-65K-020	6500	20	1600	200-240 / 50-60		103×99×23,5
50054641	LPR-023-W-65K-020	6500	30	2400	200-240 / 50-60		103×99×23,5
50054642	LPR-023-W-65K-050	6500	50	4000	200-240 / 50-60		150×145×24

Аксессуары



Код товара	Наименование	Нагрузка	Габариты, мм	Материал корпуса
50057536	Держатель грунтовой для прожекторов	Держатель грунтовой предназначен для установки и крепления светильников, прожекторов и пр. для ландшафтной, садово-парковой, архитектурной подсветки.	192×D63	сталь
50057553	Подставка для прожектора LPR-STAND	Применяется для освещения различных открытых пространств, где нет возможности зафиксировать прожектор на стене или мачте.	234×222×326	сталь
50029129	Штатив для прожектора LPR-TRIPOD 4x100Вт	Применяется для освещения различных открытых пространств, где нет возможности зафиксировать прожектор на стене или мачте.	1600×850×850	сталь



Фонари

Автомобильные фонари

AA-701 7,3Вт
Б0036613



2,5 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD+ COB

60 м

530 ЛМ

AA-801 15Вт
Б0052742



4 час.
Lilip аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

38 м

950 ЛМ

Велосипедные фонари

VA-701 6Вт
Б0052321



4 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

50 м

100 ЛМ

VA-801 5Вт
Б0039624



5,5 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

60 м

130 ЛМ

VA-802 5Вт
Б0058230



8 час.
Lilip аккумулятор

IP20

POWER BANK

SMD

85 м

335 ЛМ

VA-901 5Вт
Б0033767



5 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD+ COB

180 м

650/150 ЛМ

Кемпинговые фонари

KA-302 5Вт
Б0061547



13 час.
Lilip аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

150 м

300 ЛМ

KA-501 ФЕНИКС 3Вт
Б0054032



6 час.
Lilip аккумулятор

IP44

POWER BANK

SMD

50 м

230 ЛМ

KA-601 ПЕГАС 5Вт
Б0054043



7 час.
Lilip аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

5 м

360 ЛМ

KA-701 ПЕРСЕЙ 10Вт
Б0054044



7 час.
Lilip аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

3,5 м

250 ЛМ

KA-801 ГНОМ 5Вт
Б0054040



5 час.
SLA аккумулятор

IP40

POWER BANK

SMD

20 м

490 ЛМ

KA-802 КОМЕТА 10Вт
Б0058229



14 час.
Lilip аккумулятор

IP20

SMD

20 м

925 ЛМ

KA-901 КРАТЕР 3Вт
Б0054481



8 час.
Lilip аккумулятор

IP54

SMD

14 м

300 ЛМ

KB-501 НЛО-24 1,5Вт
Б0029177



15 час.
3xAA

IP20

SMD

10 м

150 ЛМ

KB-601 НЛО-48 3Вт
Б0029178



15 час.
3xAA

IP20

SMD

21 м

300 ЛМ

KB-701 АТЛАС 5Вт
Б0054036



6 час.
3xAA

IP65

SMD

20 м

500 ЛМ

Налобные фонари
KB-801 ФАКЕЛ 5Вт
 Б0054042


60 час.
3×AA

SMD

5 м

IP65

210 ЛМ

GA-505 БЛЭКДЖЕК 3Вт
 Б0057455


4 час.
Lilip аккумулятор

COB

25 м

IP54

150 ЛМ

GA-801 УЛЬТРА 3Вт
 Б0030186


6 час.
Lilip аккумулятор

COB

6 м

IP40

150 ЛМ

GA-802 3Вт
 Б0055349


6 час.
Lilip аккумулятор

SMD

250 м

IP40

135 ЛМ

GA-805 5Вт
 Б0039625


4 час.
Lilip аккумулятор

SMD

170 м

IP40

400/200 ЛМ

GA-806 5Вт
 Б0039626


4 час.
Lilip аккумулятор

SMD

170 м

IP40

400/200 ЛМ

GA-807 КИБЕР 5Вт
 Б0054033


3 час.
Lilip аккумулятор

SMD+COB

20 м

IP40

350 ЛМ

GA-809 8Вт
 Б0056111


2 час.
Lilip аккумулятор

SMD

207 м

IP40

640/320 ЛМ

GA-810 3Вт
 Б0052318


25 час.
Lilip аккумулятор

SMD

57 м

IP40

400 ЛМ

GA-811 5Вт
 Б0061563


10 час.
Lilip аккумулятор

SMD+COB

120 м

IP54

550 ЛМ

GB-410 3Вт
 Б0051463


20 час.
3×AAA

SMD

30 м

IP44

105 ЛМ

GB-501 БЛЭКДЖЕК 3Вт
 Б0027817


8 час.
3×AAA

COB

25 м

IP40

110 ЛМ

GB-601 5Вт
 Б0027818


8 час.
3×AAA

COB

25 м

IP40

170 ЛМ

GB-602 ГРОМ 1Вт
 Б0031382


50 час.
3×AAA

SMD

45 м

IP40

60 ЛМ

GB-603 ГРОМ 3Вт
 Б0031383


25 час.
3×AAA

SMD

75 м

IP40

100 ЛМ

GB-604 ГРОМ 3Вт
 Б0031384


16 час.
3×AAA

SMD

95 м

IP40

130 ЛМ

<p>GB-605 ГРОМ Б0031385 2,8Вт</p>  <p>18 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>120 м</p> <p>IP40</p> <p>165 ЛМ</p>	<p>GB-607 Б0039620 3Вт</p>  <p>25 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>30 м</p> <p>IP44</p> <p>196 ЛМ</p>	<p>GB-608 Б0052319 5Вт</p>  <p>10 час. 3×AAA</p> <p>SMD+COB</p> <p>94/15 м</p> <p>IP40</p> <p>300 ЛМ</p>	<p>GB-701 Б0027819 5Вт</p>  <p>4 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>25 м</p> <p>IP40</p> <p>150 ЛМ</p>
--	--	--	---

<p>GB-707 АТЛАНТ Б0052749 5Вт</p>  <p>2,5 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>13 м</p> <p>IP40</p> <p>180 ЛМ</p>	<p>GB-708 ШТОРМ Б0052750 5Вт</p>  <p>3,5 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>10 м</p> <p>IP40</p> <p>320 ЛМ</p>	<p>GB-709 ПИРАНЬЯ Б0052751 5Вт</p>  <p>2,5 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>20 м</p> <p>IP40</p> <p>310 ЛМ</p>	<p>GB-710 КРИПТОН Б0052752 5Вт</p>  <p>2,5 час. 3×AAA</p> <p>SMD+COB</p> <p>56 м</p> <p>IP40</p> <p>310 ЛМ</p>
--	---	--	---

Подсветка, пушлайты

<p>SB-401 Б0042659</p>  <p>4 час. 2×A23</p> <p>SMD</p> <p>1 м</p> <p>IP20</p> <p>20 ЛМ</p>	<p>SB-404 Б0042658</p>  <p>14 час. 2×AA</p> <p>COB</p> <p>1 м</p> <p>IP20</p> <p>50 ЛМ</p>	<p>SB-501 АВРОРА Б0031040 3Вт</p>  <p>90 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>IP20</p> <p>70 ЛМ</p>	<p>SB-502 АВРОРА Б0031041 3Вт</p>  <p>90 час. 3×AAA</p> <p>COB</p> <p>5 м</p> <p>IP20</p> <p>70 ЛМ</p>
--	--	--	---

<p>SB-503 АВРОРА Б0031042 3Вт</p>  <p>90 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>IP20</p> <p>70 ЛМ</p>	<p>SB-504 АВРОРА Б0031043 3Вт</p>  <p>90 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>IP20</p> <p>70 ЛМ</p>	<p>SB-511 АРФА Б0052315 6Вт</p>  <p>15 час. 3×AAA</p> <p>SMD</p> <p>6 м</p> <p>IP20</p> <p>100 ЛМ</p>	<p>SB-605 ЛУНА-5 Б0029191</p>  <p>75 час. 4×AA</p> <p>SMD</p> <p>5 м</p> <p>IP20</p> <p>230 ЛМ</p>
---	---	---	--

<p>SB-606 Б0033747</p> <p>3.5Вт</p>  <p>60 час. 3×AAA</p> <p>IP20</p> <p>COB</p> <p>25 м</p> <p>250 ЛМ</p>	<p>SB-701 Б0033761</p> <p>2Вт</p>  <p>50 час. 3×AAA</p> <p>IP20</p> <p>SMD</p> <p>15 м</p> <p>100 ЛМ</p>	<p>SB-702 Б0033762</p> <p>3Вт</p>  <p>50 час. 3×AAA</p> <p>IP20</p> <p>COB</p> <p>35 м</p> <p>100 ЛМ</p>	<p>SB-801 СФЕРА-1 Б0036607</p> <p>5Вт</p>  <p>75 час. 3×AAA</p> <p>IP20</p> <p>COB</p> <p>10 м</p> <p>120 ЛМ</p>
Пржекторные фонари			
<p>SB-802 СФЕРА-2 Б0036608</p> <p>5Вт</p>  <p>75 час. 3×AAA</p> <p>IP20</p> <p>COB</p> <p>10 м</p> <p>120 ЛМ</p>	<p>SB-804 Б0054039</p> <p>3Вт</p>  <p>3 час. 3×AAA</p> <p>IP20</p> <p>COB</p> <p>6 м</p> <p>110 ЛМ</p>	<p>РА-601 АЛЬФА Б0031036</p> <p>5Вт</p>  <p>8 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD+ COB</p> <p>IP40</p> <p>120 м</p> <p>320 ЛМ</p>	<p>РА-602 АЛЬФА Б0031033</p> <p>3Вт</p>  <p>8 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>120 м</p> <p>300 ЛМ</p>
<p>РА-603 АЛЬФА Б0031034</p> <p>5Вт</p>  <p>4 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>130 м</p> <p>360 ЛМ</p>	<p>РА-606 АЛЬФА Б0052744</p> <p>5Вт</p>  <p>4.5 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>400 м</p> <p>450 ЛМ</p>	<p>РА-607 АЛЬФА Б0052745</p> <p>8Вт</p>  <p>6 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>650 м</p> <p>730 ЛМ</p>	<p>РА-703 Б0041472</p> <p>10Вт</p>  <p>4 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP65</p> <p>350 м</p> <p>800 ЛМ</p>
<p>РА-704 Б0041473</p> <p>10Вт</p>  <p>8 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP65</p> <p>POWER BANK</p> <p>350 м</p> <p>600 ЛМ</p>	<p>РА-806 СИРИУС Б0054141</p> <p>10Вт</p>  <p>20 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>POWER BANK</p> <p>300 м</p> <p>850 ЛМ</p>	<p>РА-807 Б0054474</p> <p>10Вт</p>  <p>20 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>POWER BANK</p> <p>31 м</p> <p>1000 ЛМ</p>	<p>РА-808 Б0058231</p> <p>15Вт</p>  <p>15 час. Lilip аккумулятор</p> <p>SMD+ COB</p> <p>IP54</p> <p>POWER BANK</p> <p>250 м</p> <p>1350 ЛМ</p>

Рабочие фонари
PB-701
 Б0052316 **3Вт**


5 час.
3xAA

SMD

IP40

36/25 м

231/288 ЛМ

AA-901
 Б0054041 **3Вт**


5 час.
Lilip аккумулятор

IP44

SMD+COB

POWER BANK

15 м

380 ЛМ

PA-802
 Б0054038 **15Вт**


8 час.
Lilip аккумулятор

IP44

COB

POWER BANK

50 м

800 ЛМ

PA-803
 Б0054037 **10Вт**


20 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD+COB

POWER BANK

80 м

550 ЛМ

RA-701
 Б0039623 **3Вт**


SMD

45 м

280 ЛМ

IP40

RA-707
 Б0061072 **10Вт**


6 час.
Lilip аккумулятор

IP40

SMD

150 м

235 ЛМ

RA-801
 Б0027824 **15Вт**


COB

40 м

400 ЛМ

IP40

POWER BANK

RA-803
 Б0052313 **6Вт**


3 час.
Lilip аккумулятор

COB

400 ЛМ

IP40

RA-811
 Б0054472 **15Вт**


8 час.
Lilip аккумулятор

IP40

COB

45 м

1500 ЛМ

POWER BANK

RB-601
 Б0033759 **1Вт**


5 час.
3xAAA

IP40

COB

20 м

93 ЛМ

RB-602
 Б0033748 **1Вт**


1,5 час.
4xLR44

IP40

SMD

20 м

60 ЛМ

RB-701
 Б0027820 **5Вт**


5 час.
3xAA

IP40

COB

20 м

110 ЛМ

RB-702
 Б0027821 **7Вт**


4 час.
3xAAA

IP40

COB

20 м

110 ЛМ

RB-703
 Б0027822 **5Вт**


4 час.
3xAAA

IP40

COB

14 м

100 ЛМ

RB-704
 Б0029179 **5Вт**


12 час.
3xAAA

IP40

COB

20 м

240 ЛМ

RB-707
 Б0052314 **3Вт**


3 час.
3xAAA

COB

200 ЛМ

IP40

Трансформеры
Универсальные фонари
RB-801
 Б0027823 **6Вт**

RB-802
 Б0029180 **6Вт**

PA-706
 Б0042661 **5Вт**

MA-501 АЛЛИГАТОР **1,5Вт**
 Б0033770

MB-502 ГРИНДЕР **1,5Вт**
 Б0030194

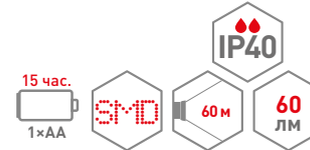
MA-705 **15Вт**
 Б0061073

R2AA **0,7Вт**
 С0033735

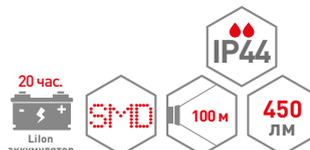
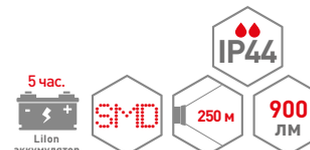
R2D **0,5Вт**
 С0036217

SDA30M **1Вт**
 Б0020022

SDA30M-Box **1Вт**
 Б0020023

SDB1 **0,5Вт**
 С0027253

UA-501 **5Вт**
 Б0052743

UA-601 ПРОМЕТЕЙ **5Вт**
 Б0058228

UA-701 ШКВАЛ **5Вт**
 Б0058225

UA-801 УРАГАН **10Вт**
 Б0058212

UB-401 ДЖЕТ **1,5Вт**
 Б0029192


<p>UB-402 ДЖЕТ 1,5Вт Б0029193</p>  <p>30 час. 3xAAA</p> <p>COB</p> <p>IP40</p> <p>120 м</p> <p>120 ЛМ</p>	<p>UB-601 ТИТАН 5Вт Б0027825</p>  <p>8 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>350 м</p> <p>160 ЛМ</p>	<p>UB-602 КОМПАКТ 3Вт Б0027826</p>  <p>8 час. 1xAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>220 м</p> <p>110 ЛМ</p>	<p>UB-603 3Вт Б0058226</p>  <p>5 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP44</p> <p>100 м</p> <p>275 ЛМ</p>
---	---	---	---

UB-604 5Вт
Б0058227



4 час.
3xAAA

SMD

IP44

125 м

415 ЛМ

ТРОФИ

Кемпинговые фонари		Налобные фонари	
<p>КА-301 4Вт Б0059887</p>  <p>5 час. SLA аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>17 м</p> <p>550 ЛМ</p>	<p>KB-101 3Вт Б0054482</p>  <p>10 час. 3xAA</p> <p>SMD</p> <p>IP20</p> <p>3,5 м</p> <p>180 ЛМ</p>	<p>GB-301 МОНО 3Вт Б0030187</p>  <p>15 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>68 м</p> <p>50 ЛМ</p>	<p>TG1 5Вт Б0053033</p>  <p>2,5 час. SLA аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>56 м</p> <p>310 ЛМ</p>

Подсветка, пушлайты			
<p>TG7 1,5Вт Б0002227</p>  <p>40 час. 3xAAA</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>45 м</p> <p>50 ЛМ</p>	<p>TG9 С0045557</p>  <p>9 час. Аккумулятор</p> <p>SMD</p> <p>IP40</p> <p>45 м</p> <p>50 ЛМ</p>	<p>SB-101 1Вт Б0052747</p>  <p>SMD</p> <p>2 м</p> <p>80 ЛМ</p> <p>IP20</p>	<p>SB-102 1,5Вт Б0052748</p>  <p>2,5 час. 3xAAA</p> <p>COB</p> <p>IP20</p> <p>14 м</p> <p>180 ЛМ</p>

Прожекторные фонари

PA-101
Б0053340

1Вт



7 час.
LiIon аккумулятор

SMD

IP20

75 м

80 ЛМ

PA-504
Б0042439

3.5Вт



4 час.
SLA аккумулятор

SMD

IP40

350 м

110 ЛМ

TSP10
Б0016537

1.5Вт



6 час.
Аккумулятор

SMD

IP20

80 м

65 ЛМ

TSP12
C0045551

4Вт



9 час.
SLA аккумулятор

SMD

IP20

95 м

78 ЛМ

Универсальные фонари

TSP19
C0045552

2.7Вт



9 час.
Аккумулятор

SMD+ COB

IP20

100 м

160 ЛМ

MB-301
Б0033750

1Вт



4 час.
3xAAA

SMD

IP40

100 м

40 ЛМ

TB10S
Б0025678



6 час.
3xAA

COB

IP20

35 м

40 ЛМ

TB4L
Б0025679



3 час.
3xAAA

SMD

IP20

35 м

30 ЛМ

TM1W
Б0023319

3Вт



3 час.
2xAA

SMD

IP20

50 м

60 ЛМ

TM9
Б0002225



30 час.
3xAAA

SMD

IP20

16 м

60 ЛМ

TM9-box12
Б0004986



30 час.
3xAAA

SMD

IP20

16 м

60 ЛМ

TMB1
Б0023318



3 час.
1xAA

SMD

IP20

83 м

72 ЛМ

TR3D
Б0019830

0.5Вт



24 час.
3xAAA

SMD

IP44

50 м

54 ЛМ

UB-101
Б0054034

1Вт



12 час.
1xAA

SMD

IP20

50 м

22 ЛМ

UB-301
Б0054035



20 час.
3xAAA

SMD

IP40

155 м

105 ЛМ

Брелоки

ВА-501 ЧЕКА
Б0059499

5Вт



3 час.
Lilip аккумулятор



Кемпинговые фонари

КВ-502 ЗАРЯ
Б0030188

4,5Вт



9 час.
3xAA



Налобные фонари

ГА-501 ГРАНИТ
Б0030185

6Вт



25 час.
SLA аккумулятор



ГА-502
Б0052317

5Вт



10 час.
Lilip аккумулятор

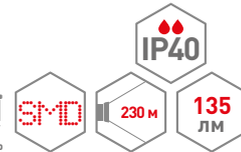


ГА-803 ВЕКТОР
Б0056112

5Вт



6,5 час.
Lilip аккумулятор



Прожекторные фонари

РА-702 ШМЕЛЬ
Б0033764

10Вт



5 час.
Lilip аккумулятор



РА-809 ИСКАНДЕР
Б0061549

15Вт



12 час.
Lilip аккумулятор



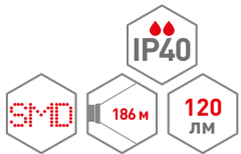
Универсальные фонари

МА-601 ЦИРКОН
Б0030191

3Вт



2 час.
Lilip аккумулятор

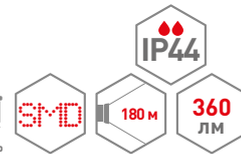


МА-701 КАЛИБР
Б0030192

5Вт



15 час.
Lilip аккумулятор



МА-702 КИНЖАЛ
Б0036610

8Вт



2 час.
Lilip аккумулятор



МА-703 ТАЙФУН
Б0052320

10Вт



15 час.
Lilip аккумулятор

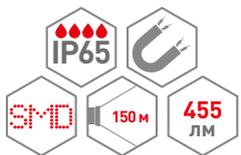


МА-704 МАЯК
Б0059495

10Вт



20 час.
Lilip аккумулятор

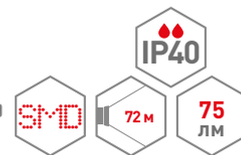


МВ-603 КАСТЕТ
Б0030196

1,5Вт



12 час.
1xAA

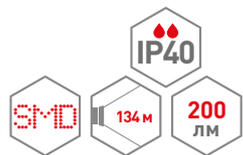


МВ-701 АРГУМЕНТ
Б0030199

7Вт



15 час.
4xAA



МВ-702 САПЕР
Б0030200

1,5Вт



17 час.
1xAAA



МВ-901 ТОПОЛЬ 20Вт
Б0030201



6 час.
6xAA

SMD

1216 м

IP66

1800 ЛМ

РА-802 ОФИЦЕРСКИЙ 10Вт
Б0036609



2 час.
Lilip аккумулятор

SMD

85 м

IP44

750 ЛМ

Магнитное крепление



Налобные фонари

GA-1001 5Вт
Б0061558



3 час.
Lilip аккумулятор

SMD+ COB

150 м

IP65

600 ЛМ

Рабочие фонари

РА-1001 25Вт
Б0061029



12 час.
Lilip аккумулятор

COB

70 м

IP44

POWER + BANK

3800 ЛМ

Универсальные фонари

МА-5001 5Вт
Б0061026



10 час.
Lilip аккумулятор

SMD

50 м

IP44

450 ЛМ

МА-5002 15Вт
Б0061027



10 час.
Lilip аккумулятор

SMD

300 м

IP67

1000 ЛМ

Магнитное крепление

МА-5003 30Вт
Б0061028



30 час.
Lilip аккумулятор

SMD

260 м

IP67

POWER + BANK

2000 ЛМ

БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Дальность луча



Наличие пауэрбанка



Тип батареек и время работы от них



Магнитное крепление



Тип аккумулятора и время работы от него



Фитосветильники

Прожекторы

Мощная досветка для растений в теплицах и оранжереях - это фитопрожекторы и квантум борды ЭРА на 50, 80, 100 и 160 Вт. Их отличает высокая фотонная эффективность, малый размер корпуса, высокий КПД. Корпус прожекторов 50 и 100 Вт выполнен из алюминиевого сплава, имеет большое количество ребер для отведения тепловой мощности даже при эксплуатации в теплице. В качестве рассеивателя используется закаленное стекло, что позволяет получить безопасные светильники с хорошей светоотдачей. Прожектор можно монтировать как на поворотный держатель с регулировкой наклона, так и на систему тросов. Для крепления на тросы есть специальные проходные отверстия.

Фитопрожектор для растений светодиодный для цветения и плодоношения



Код товара	Б0039033
Артикул	ФИТО-50W-LED-BLUSERED
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	75
Мощность, Вт	50
Цветовая температура, К	1370
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	225 × 190 × 25

Фитопрожектор для растений светодиодный для цветения и плодоношения



Код товара	Б0046368	Б0046369
Артикул	ФИТО-50W-RB-LED	ФИТО-50W-RB-LED
Тип спектра	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	85	160
Мощность, Вт	50	100
Цветовая температура, К	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	180-240	180-240
Цвет корпуса	черный	черный
Габаритные размеры, мм	213 × 173 × 40,5	256 × 209 × 45,5

Фитопрожектор для растений светодиодный для цветения и плодоношения



Код товара	Б0047875	Б0047876
Артикул	ФИТО-50W-Ra90-LED	ФИТО-100W-Ra90-LED
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	100	200
Мощность, Вт	50	100
Цветовая температура, К	4000	4000
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	180-240	180-240
Цвет корпуса	черный	черный
Габаритные размеры, мм	245 × 205 × 50	285 × 235 × 50

Фитопрожектор для растений светодиодный



Код товара	Б0053082	Б0057284
Артикул	ФИТО-80W-RB-LED-Y	ФИТО-80W-Ra90-LED-Y
Тип спектра	красно-синий	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	120	120
Мощность, Вт	80	80
Цветовая температура, К	1250	5000
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Цвет корпуса	черный	черный
Габаритные размеры, мм	260 × 140 × 50	260 × 140 × 50

Фитопрожектор для растений светодиодный красно-синего спектра



Код товара	Б0053280
Артикул	ФИТО-50W-RB-LED-UFO
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	90
Мощность, Вт	50
Цветовая температура, К	1300
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	175-265
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	235 × 230 × 105

Фитопрожектор для растений светодиодный подвесной Quantum Board полного спектра



Код товара	Б0053285	Б0057283
Артикул	ФИТО-80W-LED-QB	ФИТО-160W-LED-QB
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	160	300
Мощность, Вт	80	160
Цветовая температура, К	3500	3500
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	210-240	210-240
Цвет корпуса	металлик	металлик
Габаритные размеры, мм	315 × 305 × 50	460 × 310 × 45

Фитолампы с цоколем E27

Фитолампы ЭРА с цоколем E27 можно вкрутить в большинство обычных настольных или настенных светильников. Рассеиватель изготовлен из прозрачного поликарбоната с высокой светопропускаемостью - экономит до 30% мощности. Внутренняя часть корпуса - из алюминия с отличной теплопроводностью. Тепло распределяется по всей поверхности лампы, а значит светодиоды не перегреваются и светоотдача выше на 10%, чем у стандартных источников света. Компоненты драйвера в центральной части корпуса рассчитаны на ресурс работы в 30000 часов, что при использовании в нормальных условиях позволит лампе работать долгие годы, фактически не выключаясь.

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0039069	Б0039070	Б0039071
Артикул	FITO-10W-RB-E27-K	FITO-12W-RB-E27-K	FITO-14W-RB-E27-K
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	15	18	21
Мощность, Вт	10	12	14
Цоколь	E27	E27	E27
Цветовая температура, К	1300	1300	1300
Кэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270	130-270	130-270
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	110 × 60 × 60	110 × 60 × 60	110 × 60 × 60

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0039072
Артикул	FITO-16W-RB-E27-K
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	24
Мощность, Вт	16
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	1300
Кэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	145 × 98 × 98

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0039172	Б0050603
Артикул	FITO-11W-Ra90-E27	FITO-11W-Ra90-E27
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,5	22
Мощность, Вт	11	11
Цоколь	E27	E27
Цветовая температура, К	6500	6500
Кэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270	150-265
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	110 × 60 × 60	120 × 60 × 60

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0039173
Артикул	FITO-15W-Ra90-E27
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22,5
Мощность, Вт	15
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	6500
Кэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	130-270
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	145 × 100 × 100

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0049533
Артикул	FITO-18W-RB-E27
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	36
Мощность, Вт	18
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	2370
Кэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	100 × 100 × 105

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0050600	Б0050601	Б0050602
Артикул	ФИТО-10W-RB-E27	ФИТО-12W-RB-E27	ФИТО-14W-RB-E27
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18	21,6	25,2
Мощность, Вт	10	12	14
Цоколь	E27	E27	E27
Цветовая температура, К	1300	1300	1300
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	120 × 60 × 60	120 × 60 × 60	120 × 60 × 60

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0057710
Артикул	ФИТО-18W-Ra90-E27
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	36
Мощность, Вт	18
Цоколь	E27
Цветовая температура, К	6500
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	100 × 100 × 100



Фитолампа для растений светодиодная лепестковая настраиваемая



Код товара	Б0053289	Б0061428	Б0061430	Б0057285
Артикул	ФИТО-36W-RB-E27-FOLD	ФИТО-24W-RB-E27-FOLD	ФИТО-36W-Ra90-E27-FOLD	ФИТО-24W-Ra90-E27-FOLD
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	54	39	54	43
Мощность, Вт	36	24	36	24
Цоколь	E27	E27	E27	E27
Цветовая температура, К	1300	1300	3500	3800
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240	175-265
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	260 × 105 × 100	250 × 90 × 85	260 × 105 × 100	250 × 90 × 85

Фитолампы Т8

Лампы для растений ЭРА в колбе Т8 – это профессиональное решение для рассадных отделений, стеллажной подсветки и оранжерей. Соответствуют всем нормативам тепличных хозяйств и не первый год успешно применяются нашими клиентами. Мы выпускаем фитолампы Т8 в красно-синем и в полном спектре. Их удлиненная форма позволяет оптимально организовать пространство для успешного выращивания растений. Без затемнённых углов! Такие лампы позволят Вам добиться вкусных и ароматных плодов в короткие сроки. Вас ждут ягоды и овощи круглый год! Корпус выполнен из кварцевого стекла, алюминиевая плата.

Наличие варистора, предохранителя, температуры компонентов соответствует сроку службы 30000 часов. Применяются только качественные светодиоды ведущих производителей, элементная база работает на низких температурах, что обеспечивает длительный срок жизни изделия. Излучение ламп безопасно как для людей, так и для животных. Не содержит вредных длин волн. Все компоненты выполнены из негорючих материалов.

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0042986	Б0042990
Артикул	ФИТО-9W-RB-T8-G13-NL	ФИТО-18W-RB-T8-G13-NL
Тип спектра	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,2	32,4
Мощность, Вт	9	18
Цоколь	G13	G13
Цветовая температура, К	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	220	220
Габаритные размеры, мм	610 × 30 × 30	1220 × 30 × 30

ЭФФЕКТИВНАЯ ДОСВЕТКА РАСТЕНИЙ ПРИ НАЛИЧИИ ЕСТЕСТВЕННОГО ИЛИ ИСКУССТВЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ;
 □ ИДЕАЛЬНЫ ДЛЯ БЫСТРОГО РОСТА РАССАДЫ;
 □ УСКОРЯЮТ ФОТОСИНТЕЗ В УСЛОВИЯХ НЕДОСТАТКА ЕСТЕСТВЕННОГО СВЕТА

Фитолампа для растений светодиодная



Код товара	Б0042987	Б0042988
Артикул	ФИТО-18W-Ra90-T8-G13-NL	ФИТО-9W-Ra90-T8-G13-NL
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	32,4	16,2
Мощность, Вт	18	9
Цоколь	G13	G13
Цветовая температура, К	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	220	220
Габаритные размеры, мм	1220 × 30 × 30	610 × 30 × 30

РОСТ И РАЗВИТИЕ РАСТЕНИЙ ПРИ МИНИМАЛЬНОМ ОСВЕЩЕНИИ И ДАЖЕ В ПОЛНОЙ ТЕМНОТЕ;
 □ УСПЕШНО ИСПОЛЬЗУЮТСЯ КАК САМОСТОЯТЕЛЬНО, ТАК И В СОЧЕТАНИИ С ОБЫЧНЫМИ ЛАМПАМИ;
 □ В СПЕКТРЕ ЛАМП ПРИСУТСТВУЕТ ЗЕЛЁНЫЙ СВЕТ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ФОТОМОРФОГЕНЕЗА;
 □ ОПТИМАЛЬНО РЕГУЛИРУЮТ ВСЕ ЖИЗНЕННЫЕ ЦИКЛЫ РАСТЕНИЙ (РОСТ, ФОРМИРОВАНИЕ ЗАВЯЗЕЙ, СОЗРЕВАНИЕ ПЛОДОВ);

Настольные, на прищепке

Светильник для растений на прищепке



Код товара	Б0039171	Б0049550	Б0053059
Артикул	ФИТО-20W-ALED	ФИТО-20W-ALED-L	ФИТО-20W-ALED-N
Тип спектра	красно-синий	полный	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22	22	22
Мощность, Вт	12	12	12
Цветовая температура, К	1400	3500	1400
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240	100-240	100-240
Цвет корпуса	белый	белый	черный
Габаритные размеры, мм	440 × 115 × 90	430 × 130 × 90	430 × 115 × 90

Светильник для растений подвесной



Код товара	Б0053062
Артикул	FI10-25W-QLED-FLY
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	45
Мощность, Вт	25
Цветовая температура, К	4500
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Установка программ, час.	3,9,12
Количество режимов	3
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	450 × 170 × 35

Светильник для террариумов и брудеров



НОВИНКА



Код товара	Б0053286	Б0053287	Б0053292
Артикул	FI10-E27-SHADE	FI10-E27-FLEX-CLIP	FI10-E27-CLIP
Мощность, Вт	250	250	250
Цоколь	E27	E27	E27
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	210-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	черный	черный	черный
Габаритные размеры, мм	170 × 170 × 240	145 × 90 × 220	130 × 90 × 170

Настольный светильник для растений



Светильник для растений штыковой



Код товара	Б0039034	Б0039035
Артикул	FI10-20W-QLED-W	FI10-20W-QLED-G
Тип спектра	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	34	34
Мощность, Вт	20	20
Цветовая температура, К	3500	3500
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240	100-240
Цвет корпуса	белый	серый
Габаритные размеры, мм	550 × 190 × 50	550 × 195 × 50

Код товара	Б0039068
Артикул	FI10-12W-FLED
Тип спектра	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	15
Мощность, Вт	12
Цветовая температура, К	3500
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	100-240
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	170 × 115 × 55

Светильник для растений на прищепке


НОВИНКА

Код товара	Б0053290
Артикул	FITO-20W-ALED-R
Тип спектра	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	22
Мощность, Вт	20
Цветовая температура, К	1250
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Цвет корпуса	черный
Габаритные размеры, мм	320 x 120 x 90



Светильник для растений подвесной


НОВИНКА


Код товара	Б0057286	Б0061585	Б0059882	Б0064279	Б0064259	Б0061432	Б0064266
Артикул	FITO-HolderE271.5м	FITO-HolderE273м	FITO-TimeHolderE27	FITO-TimeHolderE273м	FITO-Holder-CAP-light3м	FITO-Holder-CAP-light	FITO-Holder-CAP-TIMERlight3м
Мощность, Вт	100	100	100	100	100	100	100
Цоколь	E27	E27	E27	E27	E27	E27	E27
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Установка программ, час.			3,9,12	3,9,12		3,9,12	
Количество режимов	1	1	3	1	1	3	1
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	220 x 120 x 60	220 x 140 x 50	200 x 110 x 40	200 x 110 x 40	220 x 140 x 50	200 x 110 x 40	200 x 110 x 40

Линейные светильники HOME

Линейные фитосветильники ЭРА поставляются в комплекте с аксессуарами: удобной системой крепежа, проводом для подключения к сети, заглушкой. Система крепления позволяет подвешивать или монтировать светильник на вертикальную / горизонтальную поверхность. Большинство фитосветильников ЭРА модульные – могут соединяться в единые линии из нескольких штук. Данное решение – универсальный вариант подсветки для гроубоксов и масштабных стеллажей для рассады.

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная



Код товара	Б0028199	Б0028200	Б0028201
Артикул	LLED-05-T5-FITO-9W-W	LLED-05-T5-FITO-14W-W	LLED-05-T5-FITO-18W-W
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	12,1	20,7	27
Мощность, Вт	9	14	18
Цветовая температура, К	1200	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,95	0,95	0,95
Диапазон рабочего напряжения, В	180-250	180-250	180-250
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	773 x 40 x 32	1000 x 30 x 30	1375 x 40 x 30

Линейные светильники PROM

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная



Код товара	Б0045231	Б0045232	Б0045233	Б0057401
Артикул	FIТО-9W-T5-N	FIТО-14W-T5-N	FIТО-16W-T5-N	FIТО-10W-T5-RB-Slim
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	красно-синий	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	16,2	25,2	28,8	18
Мощность, Вт	9	14	16	10
Цветовая температура, К	1200	1200	1200	1200
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	685 × 40 × 25	985 × 40 × 25	1285 × 40 × 25	630 × 33 × 18

Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная



Код товара	Б0049311	Б0049312	Б0049313	Б0057400
Артикул	FIТО-9W-T5-Ra90	FIТО-14W-T5-Ra90	FIТО-18W-T5-Ra90	FIТО-10W-T5-Ra90-Slim
Тип спектра	полный	полный	полный	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	18	24	36	18
Мощность, Вт	9	14	18	10
Цветовая температура, К	4000	4000	4000	3700
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	685 × 40 × 25	985 × 40 × 22	1285 × 40 × 25	630 × 33 × 18

Модульный светильник для растений



Код товара	Б0049315	Б0050924
Артикул	FIТО-3x10W-LINE-Ra90	FIТО-3x10W-LINE-RB90
Тип спектра	полный	красно-синий
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	54	60
Мощность, Вт	30	30
Цветовая температура, К	4000	1230
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	210-265	210-265
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	685 × 35 × 30	685 × 37 × 30



Светильник для растений, фитолампа светодиодная линейная



Код товара	Б0045697	Б0061425	Б0061422
Артикул	FITO-36W-RB-N	FITO-24W-RB-N	FITO-24W-Ra90-N
Тип спектра	красно-синий	красно-синий	полный
Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	72	39	43
Мощность, Вт	36	24	24
Цветовая температура, К	1200	1200	4000
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	180-250	180-250	180-250
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	1240 × 36 × 60	600 × 52 × 30	600 × 52 × 30

Аксессуары

Кабель соединительный для фитолампы, коннекторы IEC C5-IEC C6



Код товара	Б0053063	Б0051728	Б0057742	Б0051729	Б0060526	Б0061035	Б0061567
Артикул	FITO-C5(3-pin)	FITO-3-pin	FITO-T5(2-pin)	FITO-2-pin	FITO-C7(2pin)	FITO-wirev.1	FITO-wirev.2
Мощность, Вт	50	50	50	50	50	50	50
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	145 × 98 × 20	175 × 122 × 45	120 × 80 × 20	150 × 100 × 40	185 × 80 × 25	120 × 80 × 20	120 × 80 × 30

Таймер для фитосветильника, провод для подключения с таймером работы



Код товара	Б0049314	Б0059056
Артикул	FITO-LINETIME	FITO-LINETIME-2pin
Мощность, Вт	50	50
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Установка программ, час.	9,12,15	2,4,8
Количество режимов	3	3
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	165 × 120 × 55	165 × 120 × 55

Комплект IP65 для подключения ламп T8 с проводом и выключателем


НОВИНКА

Код товара	Б0057744	Б0057745
Артикул	FITO-HolderG13IP65mini	FITO-HolderG13IP65max
Мощность, Вт	50	50
Диапазон рабочего напряжения, В	250	250
Цвет корпуса	белый	белый
Габаритные размеры, мм	215 × 147 × 35	205 × 147 × 40

Разветвитель сетевой для фитосветильников



НОВИНКА



Код товара	Б0059055	Б0061036	Б0060525	Б0060527
Артикул	Разветвитель5xIECC52м	Разветвитель4xIECC72м	Разветвитель5xIECC72м	Разветвитель5xIECC7-timer2м
Мощность, Вт	100	100	100	100
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240	220-240
Установка программ, час.				9,12,15
Количество режимов				3
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый
Габаритные размеры, мм	330 × 100 × 55	240 × 160 × 40	230 × 160 × 40	240 × 160 × 40

Теплица напольная

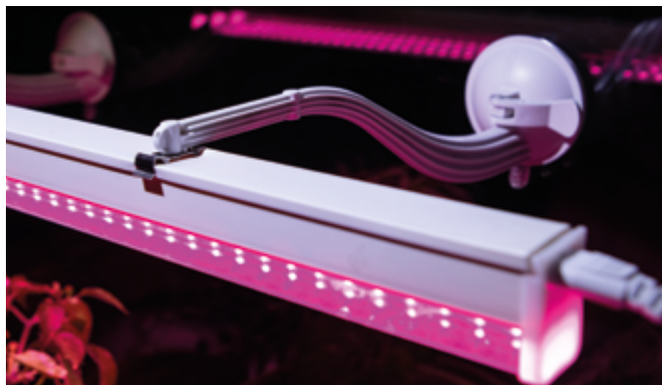


НОВИНКА



Код товара	Б0057743	Б0059786	Б0059874	Б0059876
Артикул	FIТO-House-5	FIТO-House-4	FIТO-House-medium	FIТO-House-max
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240	220-240	220-240
Цвет корпуса	зеленый	зеленый	зеленый	зеленый
Габаритные размеры, мм	730 × 590 × 95	715 × 90 × 340	890 × 260 × 80	900 × 300 × 90

Кронштейн для ламп и светильников



НОВИНКА

Код товара	Б0056912	Б0061037
Артикул	FIТO-Hanger	FIТO-rope
Цвет корпуса	белый	черный
Габаритные размеры, мм	300 × 120 × 65	120 × 100 × 30

Инфракрасные нагреватели

Керамические лампы ЭРА могут быть с легкостью применены в любом террариуме, брудере. Лампы представляют из себя спираль нагрева в керамическом корпусе. КПД - 100%! Управляются любыми устройствами диммирования, рассчитанными на данную резистивную нагрузку. Температура на упаковке лампы указана на упаковке и зависит от положения лампы в пространстве. Для удобства регулировать нагрев лампы можно с помощью терморегулятора.

Инфракрасный нагреватель керамический



Код товара	Б0052714	Б0052715	Б0052716
Артикул	FIТO-50W-HQ	FIТO-100W-HQ	FIТO-150W-HQ
Мощность, Вт	50	100	150
Цоколь	E27	E27	E27
Диапазон рабочего напряжения, В	220-230	220-230	220-230
Цвет корпуса	черный	черный	черный
Габаритные размеры, мм	85 × 85 × 95	85 × 85 × 120	95 × 95 × 120

Инфракрасные лампы

Инфракрасная лампа для обогрева животных



Код товара	Б0042980	Б0042981	Б0057281	Б0062000
Артикул	ИКЗК220-250R127	ИКЗК230-150R127	ИКЗК230-60R63E27	ИКЗК230-100R95E27
Мощность, Вт	250	150	60	100
Цоколь	E27	E27	E27	E27
Коэффициент мощности, PF	0,9	0,9	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220	230	230	230
Цвет корпуса	красный	красный	красный	красный
Габаритные размеры, мм	190 x 115 x 120	180 x 125 x 125	105 x 60 x 60	135 x 96 x 96

Инфракрасная лампа для обогрева животных



Код товара	Б0042991
Артикул	ИК3220-250R127E27
Мощность, Вт	250
Цоколь	E27
Коэффициент мощности, PF	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220
Цвет корпуса	белый
Габаритные размеры, мм	190 x 130 x 136



Бактерицидное освещение

Облучатели и рециркуляторы, представленные в ассортименте ЭРА, имеют стальной корпус с покраской, рассчитанной на работу в УФ-лучах. Светильники российского производства имеют гарантии качества и применяются на территории РФ много лет. Бактерицидные лампы в колбе Т8 соответствуют нормативам кварцевания и обеззараживания помещений. Имеют стандартную для рециркуляторов и облучателей длину и типоразмер. Лампы выполнены по безозоновой технологии. Колба из увиолевого стекла. Внимание! НАХОДИТЬСЯ В ПОМЕЩЕНИИ ВО ВРЕМЯ КВАРЦЕВАНИЯ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО. Смотреть на работающие лампы опасно для глаз.

Бактерицидная ультрафиолетовая лампа для кварцевания помещений



Код товара	Б0048972	Б0048973
Артикул	UV-СДБ15Т8G1315ВтТ8	UV-СДБ30Т8G1330ВтТ8
Мощность излучения (UV-C)	5	10
Мощность, Вт	15	30
Цоколь	G13	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	55-64	96-110
Габаритные размеры, мм	450 x 28 x 28	900 x 30 x 30

ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ ТОЛЬКО С УСТАНОВКОЙ В РЕЦИРКУЛЯТОРЕ

Облучатель бактерицидный ЭПРА УФ-лампа (в комплект не входит)



Код товара	Б0048260	Б0048261
Артикул	ОБН01-30-011	ОБН01-30-012
Мощность излучения (UV-C)	10	10
Мощность, Вт	30	30
Цоколь	G13	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4
Класс защиты	I	I
Габаритные размеры, мм	935 x 45 x 115	935 x 50 x 115

Бактерицидное освещение

Рециркулятор ЭПРА УФ-лампа (в комплект не входит)



Код товара	Б0048258
Артикул	ОБРН01-1х15-012
Мощность излучения (UV-C)	5
Мощность, Вт	15
Цоколь	G13
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240
Климатическое исполнение	УХЛ4
Класс защиты	I
Габаритные размеры, мм	555 × 155 × 160

Светодиодные фитоленты

Светодиодная лента для растений



НОВИНКА

Код товара	Б0057282	Б0059881
Артикул	FITO-StripLight-RB-2m	FITO-StripLight-Ra90-3m
Тип спектра	красно-синий	полный
Цветовая температура, К	1400	3500
Кэффициент мощности, PF	0,9	0,9
Габаритные размеры, мм	260 × 175 × 42	210 × 175 × 60

Лампы для аквариума

Лампы для аквариума с комплектом подключения



НОВИНКА

Код товара	Б0057417	Б0057418
Артикул	FITO-10W-Ra90-T8-AQUA	FITO-15W-Ra90-T8-AQUA
Тип спектра	полный	полный
Мощность, Вт	10	15
Цоколь	G13	G13
Цветовая температура, К	6500	6500
Кoeffициент мощности, PF	0,9	0,9
Диапазон рабочего напряжения, В	220-240	220-240
Габаритные размеры, мм	610 × 70 × 40	915 × 70 × 40

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПИКТОГРАММЫ



Гарантийный срок эксплуатации, лет



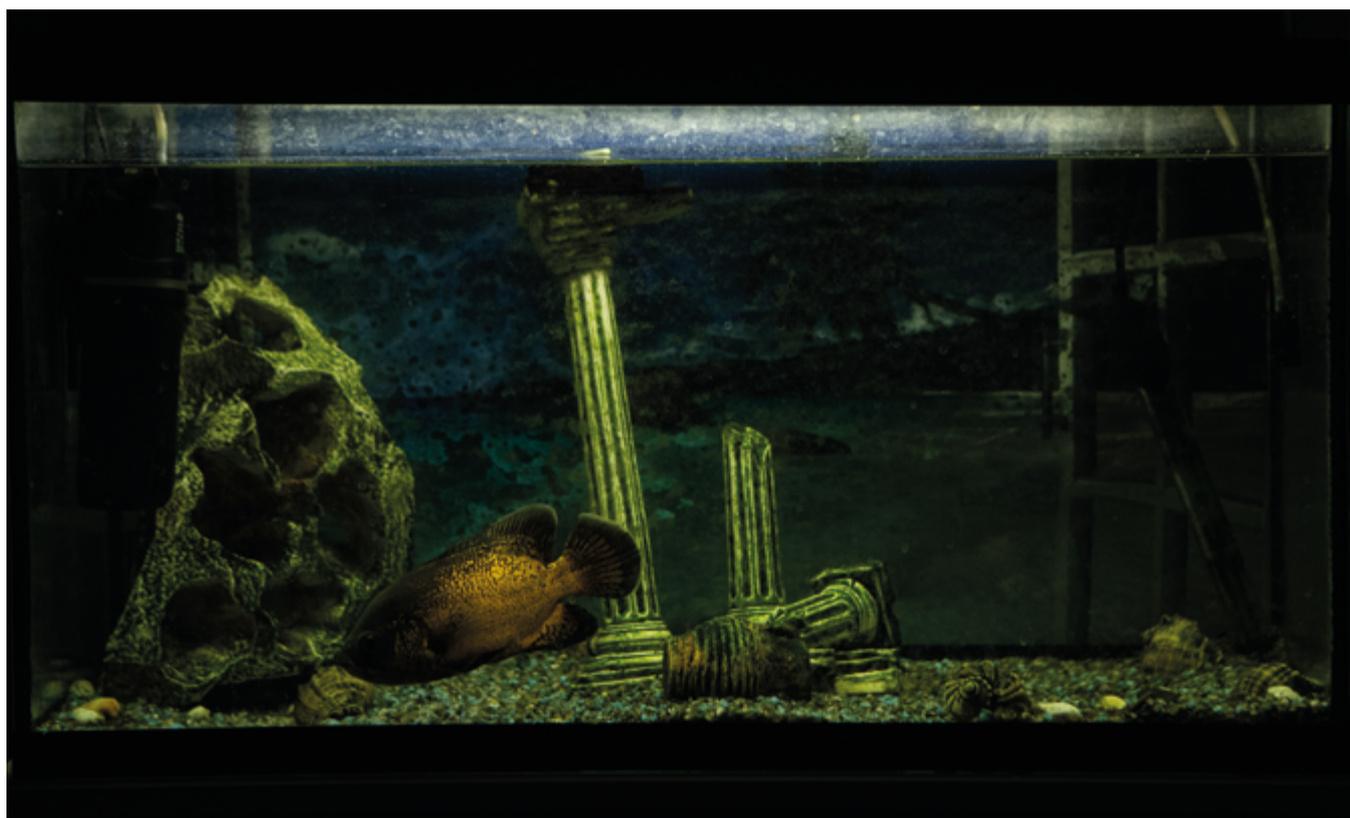
Степень защиты от влаги и пыли



Срок службы, часов



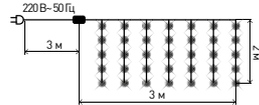
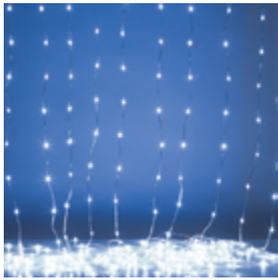
Диапазон температур эксплуатации



Новогоднее освещение

Внутренние гирлянды

Гирлянда Занавес Водопад

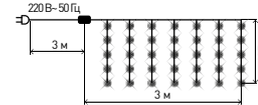
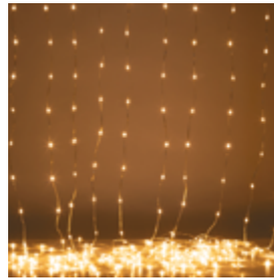

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060417

 3 м × 2 м
 Холодный
 220 V
 200

Гирлянда Занавес Водопад

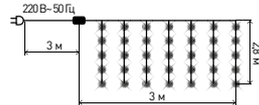

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060416

 3 м × 2 м
 Теплый белый
 220 V
 200

Гирлянда Занавес Водопад

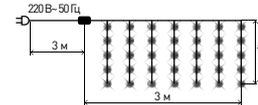
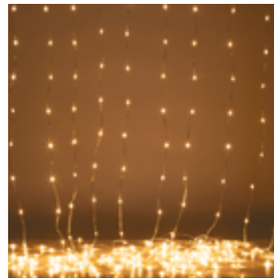

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060419

 3 м × 3 м
 Холодный
 220 V
 300

Гирлянда Занавес Водопад

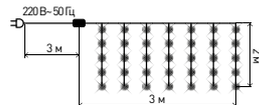

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060418

 3 м × 3 м
 Теплый белый
 220 V
 300

Гирлянда Занавес

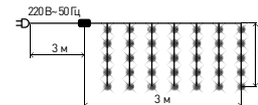
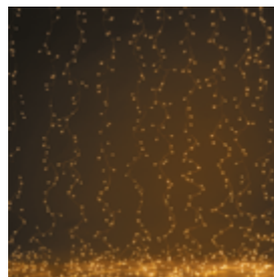

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Количество LED

Б0060420

 3 м × 2 м
 Холодный
 800

Гирлянда Занавес

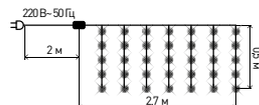
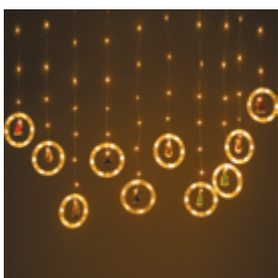

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Количество LED

Б0060421

 3 м × 2 м
 Теплый белый
 800

Гирлянда занавес Волшебство теплый свет 2,7*0,5 м 120 leØ IP20

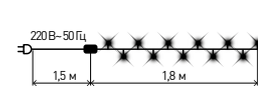

Код товара

 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060414

 2,7 м × 0,5 м
 Теплый белый
 221 V
 120

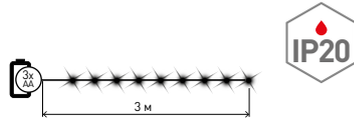
Гирлянда Нить С Новым годом


Код товара

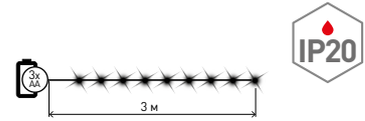
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060415

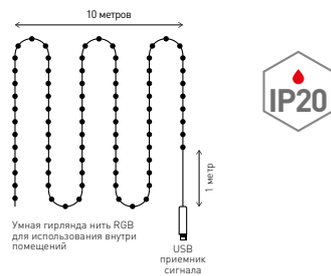
 3
 Мультицвет
 220 V
 16 microLED

Гирлянда Лента декоративная


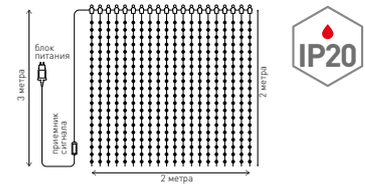
Код товара	Б0060422
Размер, м	3
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 В
Количество LED	30 microLED

Гирлянда Лента декоративная


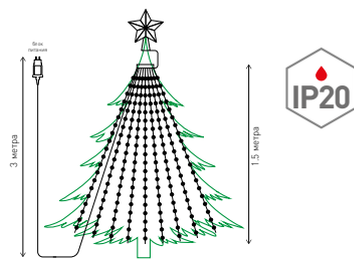
Код товара	Б0060424
Размер, м	3
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 В
Количество LED	30 microLED

Умная гирлянда Нить RGB с управлением через моб. прилож. по Bluetooth


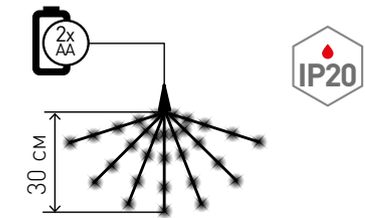
Код товара	Б0060432
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 В
Количество LED	100 microLED

Умная гирлянда Занавес (Экран) RGB с управлением через моб. прилож. по Bluetooth


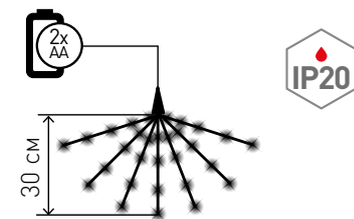
Код товара	Б0060433
Размер, м	2*2 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 В
Количество LED	400 microLED

Умная гирлянда-дождь RGB + звезда на елку с управлением через моб. прилож. по Bluetooth


Код товара	Б0060434
Размер, м	1,5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 В
Количество LED	400 microLED

Новогодний декоративный подвесной светильник Салют


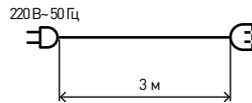
Код товара	Б0060541
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2x AA
Количество LED	90 microLED

Новогодний декоративный подвесной светильник Салют


Код товара	Б0060542
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	2x AA
Количество LED	90 microLED

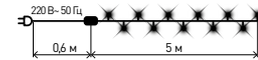


Удлинитель для гирлянд



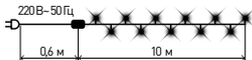
Код товара	Б0041903
Размер, м	3 м
Питание	220 V

Гирлянда Нить



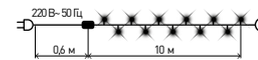
Код товара	Б0041892
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	50

Гирлянда Нить



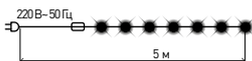
Код товара	Б0041894
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Нить



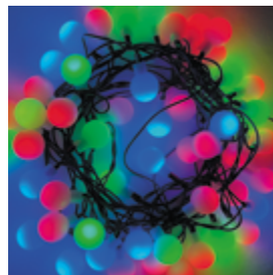
Код товара	Б0041893
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Нить Шарики Ø15 мм



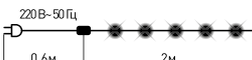
Код товара	Б0047967
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	50

Гирлянда Нить Шарики Ø18 мм



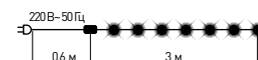
Код товара	Б0047968
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	50

Гирлянда Нить Шарики кракле Ø25 мм



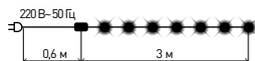
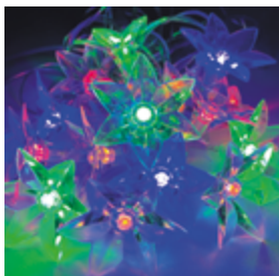
Код товара	Б0055997
Размер, м	2 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Нить Подарки



Код товара	Б0041895
Размер, м	3 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Нить Цветы



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0041896
 3 м
 Мультицвет
 220 V
 15

Гирлянда Нить Короны



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0041898
 3 м
 Мультицвет
 220 V
 20

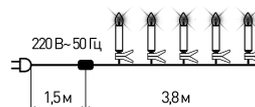
Гирлянда Нить Фонарики



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0041897
 3 м
 Мультицвет
 220 V
 20

Гирлянда Нить Свечи



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0055996
 3,8 м
 Теплый белый (динамичный)
 220 V
 20

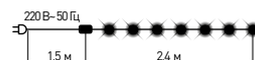
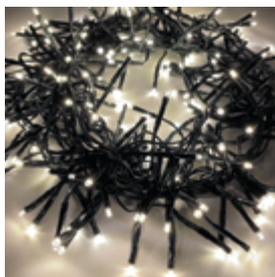
Гирлянда Нить Мишура



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047969
 3,9 м
 Холодный
 220 V
 200

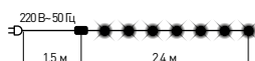
Гирлянда Нить Мишура



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047970
 3,9 м
 Теплый белый
 220 V
 200

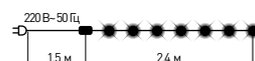
Гирлянда Нить Мишура



Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

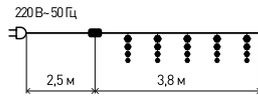
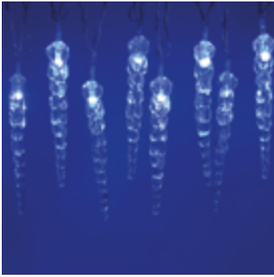
Б0047971
 3,9 м
 Холодный
 220 V
 200

Гирлянда Нить Мишура

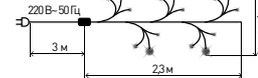


Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

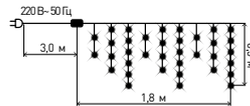
Б0047972
 3,9 м
 Мультицвет
 220 V
 200

Гирлянда Нить Сосульки


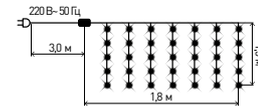
Код товара	Б0055995
Размер, м	3,8 м
Цвет свечения	Синий
Питание	220 V
Количество LED	20

Гирлянда Жемчужная ветвь нить


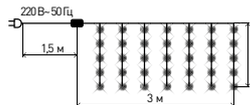
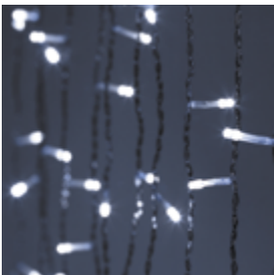
Код товара	Б0051870
Размер, м	2,4 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	72

Гирлянда Бахрама


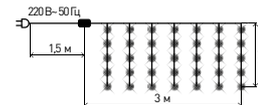
Код товара	Б0041899
Размер, м	1,8 м × 0,5 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	48

Гирлянда Дождь/Занавес


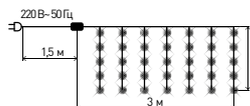
Код товара	Б0041900
Размер, м	1,8 м × 1,5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	156

Гирлянда Занавес


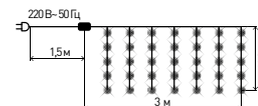
Код товара	Б0051874
Размер, м	3 м × 2 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	320

Гирлянда Занавес


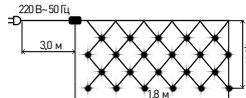
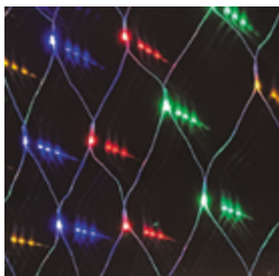
Код товара	Б0051875
Размер, м	3 м × 3 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	320

Гирлянда Занавес


Код товара	Б0051872
Размер, м	3 м × 2 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	320

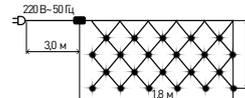
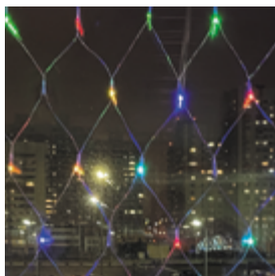
Гирлянда Занавес


Код товара	Б0051873
Размер, м	3 м × 3 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	400

Гирлянда Сеть


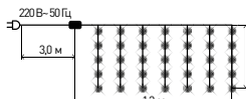
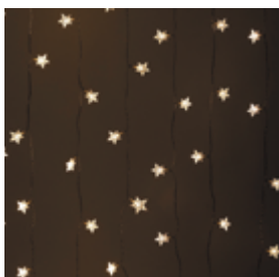
Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0041901
 1,8 м × 1,5 м
 Мультицвет
 220 V
 180

Гирлянда Сеть RGB


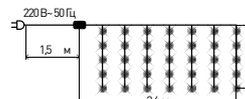
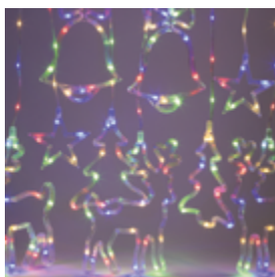
Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0041902
 1,8 м × 1,5 м
 RGB
 220 V
 180

Гирлянда Звездочки


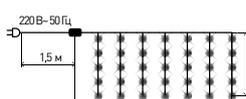
Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051876
 3 м × 3 м
 Теплый белый
 220 V
 64

Гирлянда занавес Новый год


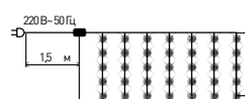
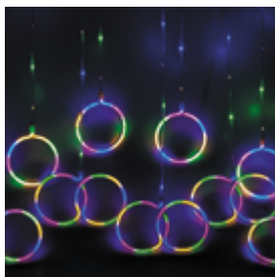
Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0055998
 2,4 м × 1,1 м
 Мультицвет
 220 V
 171

Гирлянда занавес Неоновые звезды


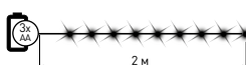
Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051877
 2,4 м × 0,8 м
 Теплый белый
 220 V
 180

Гирлянда занавес Неоновые кольца


Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051878
 2,4 м × 0,65 м
 Мультицвет
 220 V
 520

Гирлянда Нить


Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

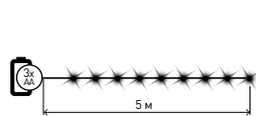
Б0041891
 2 м
 Теплый белый
 3xAA
 20 microLED

Гирлянда Нить


Код товара
 Размер, м
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

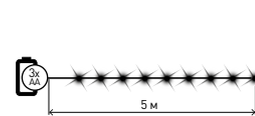
Б0041893
 2 м
 Мультицвет
 3xAA
 20 microLED

Гирлянда Нить



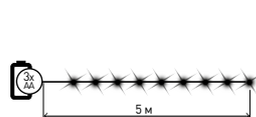
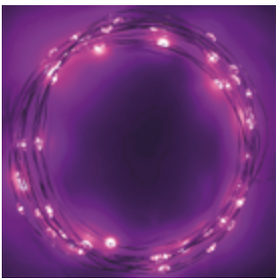
Код товара	Б0047960
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить



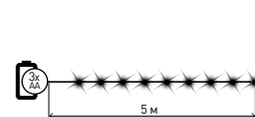
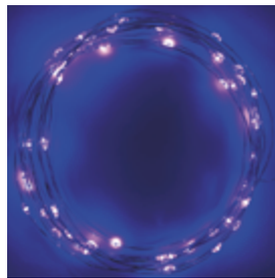
Код товара	Б0047959
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить



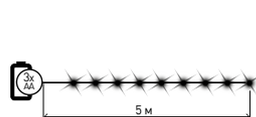
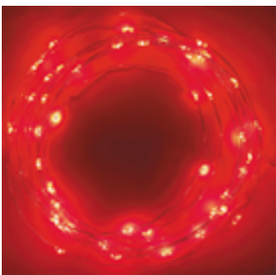
Код товара	Б0047961
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Сиреневый
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить



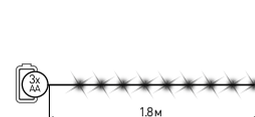
Код товара	Б0047962
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Синий
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить



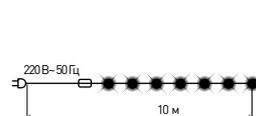
Код товара	Б0047963
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Красный
Питание	3xAA
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить Лампочки



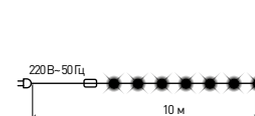
Код товара	Б0051879
Размер, м	1,8 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	80 microLED

Гирлянда Нить



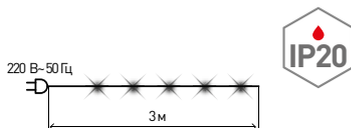
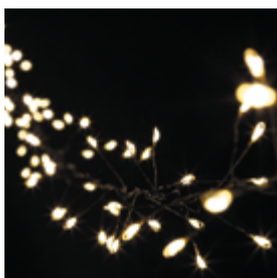
Код товара	Б0047964
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100 microLED

Гирлянда Нить



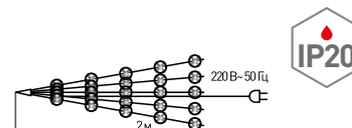
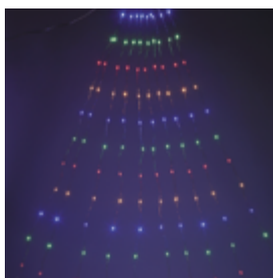
Код товара	Б0047965
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	100 microLED

Гирлянда Нить Мишура



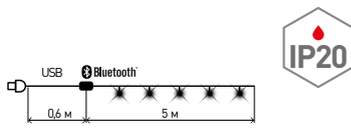
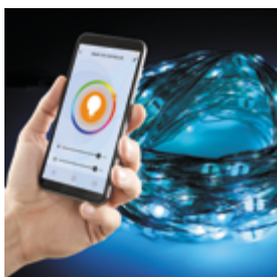
Код товара	Б0051871
Размер, м	3 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	150 microLED

Гирлянда Дождик 10 нитей



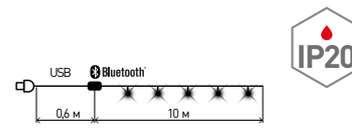
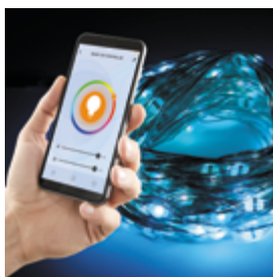
Код товара	Б0047966
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	200 microLED

Гирлянда Нить RGB с таймером, музыкой, Bluetooth



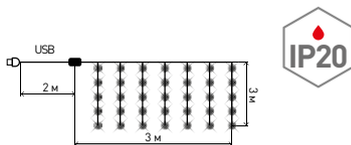
Код товара	Б0055994
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	50 microLED

Гирлянда Нить RGB с таймером, музыкой, Bluetooth



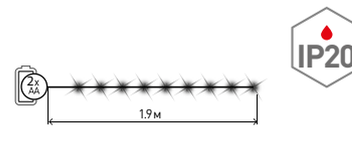
Код товара	Б0055993
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	100 microLED

Гирлянда Занавес с пультом



Код товара	Б0056000
Размер, м	3 м x 3 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	300 microLED

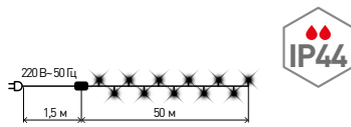
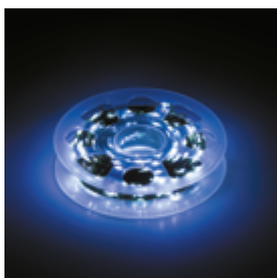
Гирлянда Нить Жемчуг



Код товара	Б0055992
Размер, м	1,9 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAA
Количество LED	20 microLED

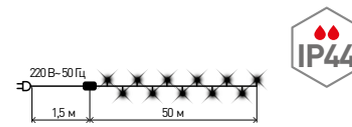
Внешние гирлянды

Гирлянда Нить



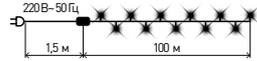
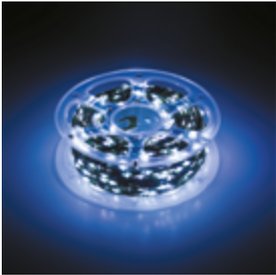
Код товара	Б0060431
Размер, м	50 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	500

Гирлянда Нить



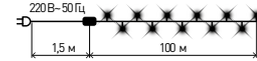
Код товара	Б0060428
Размер, м	50 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	500

Гирлянда Нить



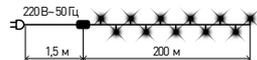
Код товара	Б0060430
Размер, м	100 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	1000

Гирлянда Нить



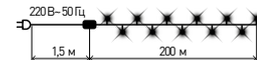
Код товара	Б0060427
Размер, м	100 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	1000

Гирлянда Нить



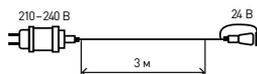
Код товара	Б0060429
Размер, м	200 м
Цвет свечения	Холодный
Питание	220 V
Количество LED	2000

Гирлянда Нить



Код товара	Б0060426
Размер, м	200 м
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	2000

Трансформатор для подключения низковольтных гирлянд



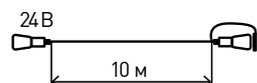
Код товара	Б0041911
Размер, м	3 м
Питание	24 V

Трансформатор для гирлянд



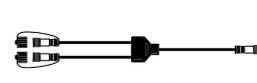
Код товара	Б0051904
Размер, м	3 м
Питание	24 V

Удлинитель для подключения низковольтных гирлянд



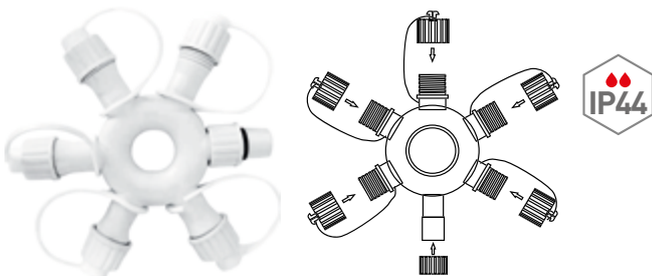
Код товара	Б0041912
Размер, м	10 м
Питание	24 V

Разветвитель для гирлянд



Код товара	Б0051902
Размер, м	0,3
Питание	24 V

Разветвитель круговой для гирлянд 6 гнезд



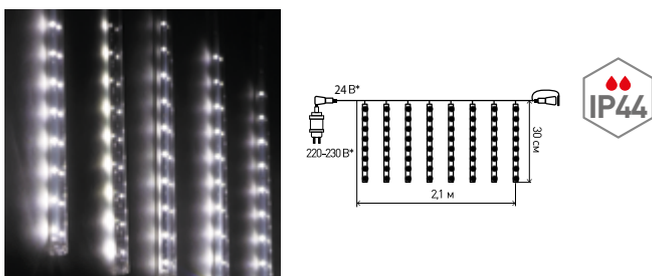
Код товара	Б0051903
Размер, м	d 13 см
Питание	24 V

Разветвитель уличных гирлянд 10 гнезд



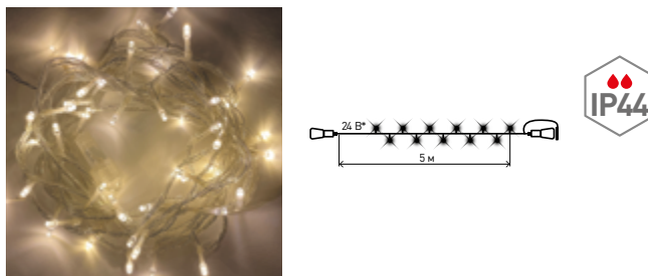
Код товара	Б0051900
Размер, м	1 м
Питание	24 V

Гирлянда Сосульки



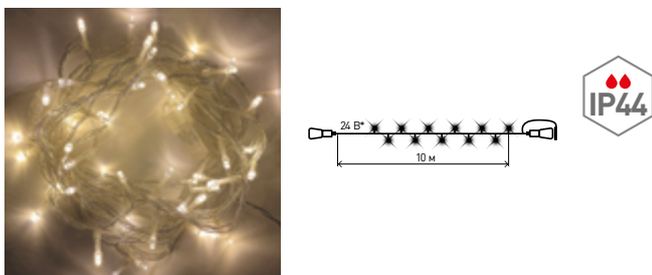
Код товара	Б0041910
Размер, м	2,1 м × 0,3 м
Питание	31 V
Количество LED	144

Гирлянда Нить



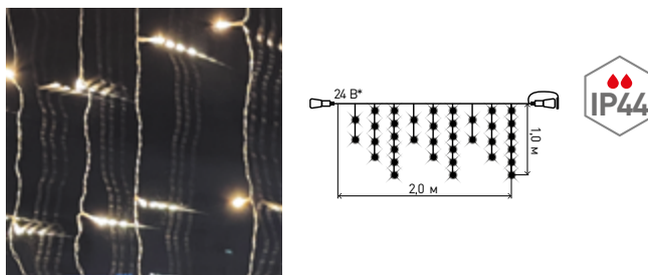
Код товара	Б0041904
Размер, м	5 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	48

Гирлянда Нить



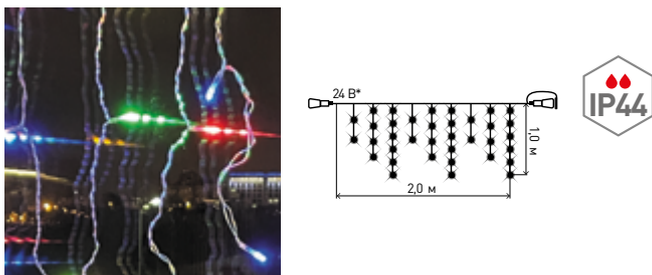
Код товара	Б0041905
Размер, м	10 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	96

Гирлянда Бахрома



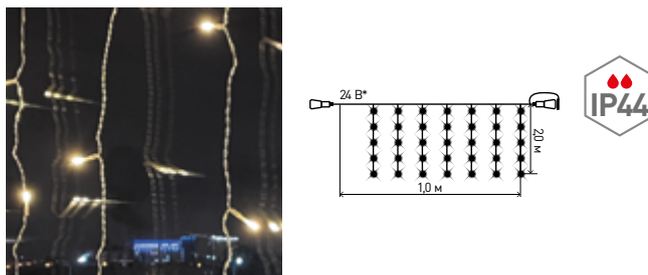
Код товара	Б0041907
Размер, м	2 м × 1 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	62

Гирлянда Бахрома

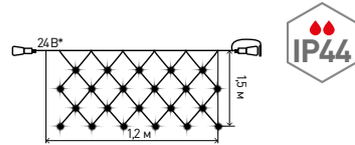
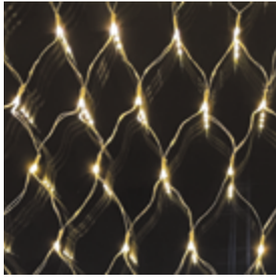


Код товара	Б0041906
Размер, м	2 м × 1 м
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	24 V
Количество LED	62

Гирлянда Дождь/Занавес



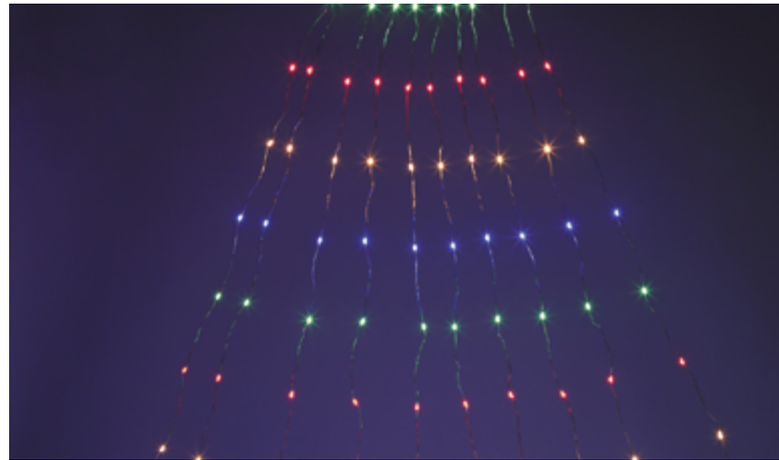
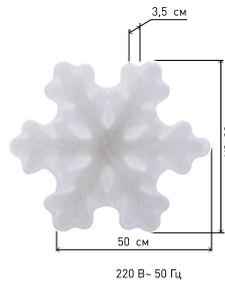
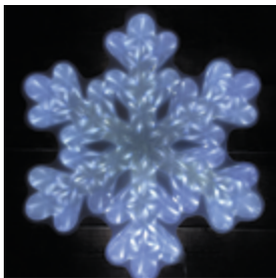
Код товара	Б0041908
Размер, м	1 м × 2 м
Цвет свечения	Теплый
Питание	24 V
Количество LED	96

Гирлянда Сеть

Код товара

Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0041909

1,2 м × 1,5 м
Теплый
24 V
144


Световые фигуры
Фигура LED Снежинка

Код товара

Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0041936

50x50x3 см
Холодный
220 V
48

Фигура LED Олень

Код товара

Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0041935

55x50x3 см
Холодный
220 V
20

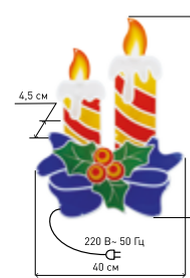
Фигура LED Комета

Код товара

Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0041937

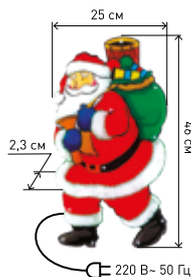
55x25x4 см
Холодный
220 V
15

Фигура LED Свечи

Код товара

Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0041939

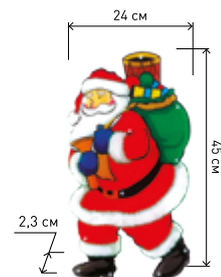
50x40x4 см
Холодный
220 V
20

Фигура LED Дед Мороз

Код товара

Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0041938

46x25x2 см
Холодный
220 V
20

Фигура LED Дедушка Мороз

НОВИНКА

Код товара

Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0056007

24x45 см
Холодный
3xAA
20

Световые фигуры

Новогодний декоративный светильник Снежинка



Код товара	Б0060477
Размер, м	15x15 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAAA
Количество LED	6

Новогодний декоративный светильник Звездочка



Код товара	Б0060478
Размер, м	15x15 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAAA
Количество LED	4

Новогодний декоративный светильник Сердце



Код товара	Б0060479
Размер, м	9*10 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAAA
Количество LED	4

Новогодний декоративный светильник Новогодние истории



Код товара	Б0060475
Размер, м	7x4x13 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xLR1130
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник Свеча



Код товара	Б0060476
Размер, м	8.5x5x12 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xLR1130
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник Сочельник



Код товара	Б0060488
Размер, м	10x10x23 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник Печь



Код товара	Б0060487
Размер, м	24x17x33 см
Цвет свечения	Теплый оранжевый
Питание	2xLR14(C)
Количество LED	3

Новогодняя декоративная композиция Новогоднее путешествие



Код товара	Б0060480
Размер, м	25x12x17 см
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAAA
Количество LED	6

Новогодняя декоративная композиция Деревня


Код товара	Б0060481
Размер, м	16x13x12 см
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	7

Новогодняя декоративная композиция Шар синий


Код товара	Б0060482
Размер, м	15x15x17 см
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	3

Новогодняя декоративная композиция Шар красный


Код товара	Б0060482
Размер, м	15x15x17 см
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	3

Новогодняя декоративная композиция Лыжня


Код товара	Б0060484
Размер, м	22x14x23 см
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	3xAA
Количество LED	8

Новогодняя декоративная композиция Рождество


Код товара	Б0060485
Размер, м	25x23x24 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	22

Новогодняя декоративная композиция Снежная деревня


Код товара	Б0060486
Размер, м	31x16x16 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	22

Новогодний декоративный светильник свеча-проектор Санта


Код товара	Б0060551
Размер, м	h 15 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	4

Новогодний декоративный светильник свеча-проектор Снеговик


Код товара	Б0060552
Размер, м	h 15 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	4

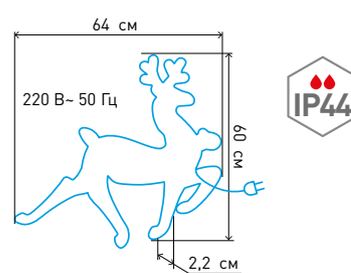
Светодиодная елочная верхушка Звезда



Код товара
Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0056008
21x21 см
Красный
220 V
31

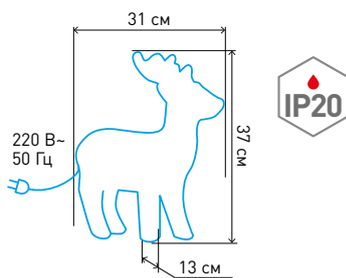
Фигура LED Неоновый Олень



Код товара
Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0051952
60x64x2 см
Холодный
220 V
480

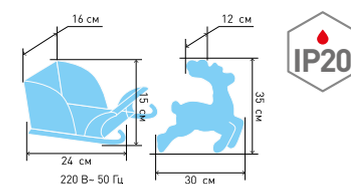
Фигура LED Олень



Код товара
Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0051953
37x31x13 см
Холодный
220 V
50 (динамичный)

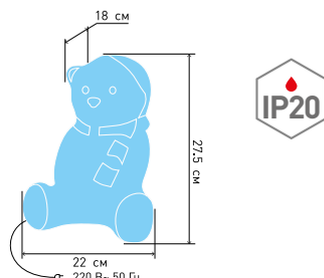
Фигура LED Олень с санями



Код товара
Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0047973
54x35x16 см
Холодный
220 V
120

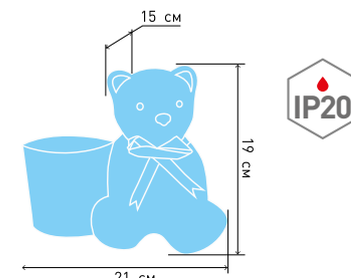
Фигура LED Медведь



Код товара
Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0047975
24x28x27 см
Холодный
220 V
30

Фигура LED Медвежонок с корзинкой



Код товара
Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0047974
21x15x19 см
Холодный
3xAA
10

Фигура LED Мишка



Код товара
Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0051931
h 24 см
Холодный
3xAA
1

Фигура LED Снеговичок



Код товара
Размер, м
Цвет свечения
Питание
Количество LED

Б0051932
h 24 см
Холодный
3xAA
1

Фигура LED Свечи



Код товара	Б0051935
Размер, м	24x5x25 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	9

Фигура LED Свеча



Код товара	Б0051934
Размер, м	h 20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAAA
Количество LED	10

Декоративный светильник LED Дерево с самоцветами



Код товара	Б0056009
Размер, м	h 45 см
Цвет свечения	Мультиколер
Питание	3xAA, USB
Количество LED	36

Декоративный светильник LED Дерево с разноцветными жемчужинами



Код товара	Б0051948
Размер, м	h 45 см
Цвет свечения	Мультиколер
Питание	3xAA, USB
Количество LED	36

Декоративный светильник LED Жемчужное дерево



Код товара	Б0051949
Размер, м	h 45 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA, USB
Количество LED	36

Новогодний декоративный светильник LED Ёлочка



Код товара	Б0056010
Размер, м	h 14 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	6

Новогодний декоративный светильник LED Сказка



Код товара	Б0051928
Размер, м	30x20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAA
Количество LED	8

Новогодний декоративный светильник LED Зима



Код товара	Б0051929
Размер, м	30x20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	2xAA
Количество LED	8

Фигура LED Новогодний лес



Код товара	Б0051950
Размер, м	d 13 см
Цвет свечения	Холодный
Питание	3xAAA
Количество LED	6

Фигура LED Снежинки



Код товара	Б0051951
Размер, м	d 13 см
Цвет свечения	Холодный
Питание	3xAAA
Количество LED	6

Новогодний декоративный светильник LED Рождество



Код товара	Б0051937
Размер, м	h 18 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	20

Новогодний декоративный светильник LED Красный кардинал



Код товара	Б0051944
Размер, м	h 18 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Снеговика



Код товара	Б0051943
Размер, м	h 18 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Дед Мороз



Код товара	Б0051941
Размер, м	h 18 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Сказочный лес



Код товара	Б0051938
Размер, м	h 20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Снеговик



Код товара	Б0051940
Размер, м	h 20 см
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	3xAAA
Количество LED	1

Новогодний декоративный светильник LED Камин



Код товара	Б0051946
Размер, м	h 16 см
Цвет свечения	Теплый оранжевый
Питание	3xAA
Количество LED	2

Новогодний декоративный светильник LED Камин



Код товара	Б0051947
Размер, м	33x21 см
Цвет свечения	Теплый оранжевый
Питание	3xAA
Количество LED	14

Проекторы

Проектор Ночь (северное сияние, месяц) LED/лазерный



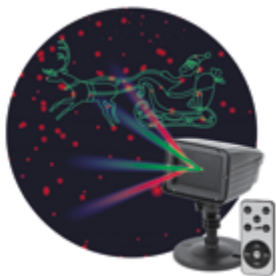
Код товара	Б0060553
Цвет свечения	мультицвет,
Питание	220-240 V

Елочная верхушка-проектор Звезда



Код товара	Б0047978
Цвет свечения	белый
Питание	3xAA
Количество LED	4

Проектор Дед Мороз



Код товара	Б0041643
Цвет свечения	красный, зеленый
Питание	220-240 V

Проектор Танцующий Санта



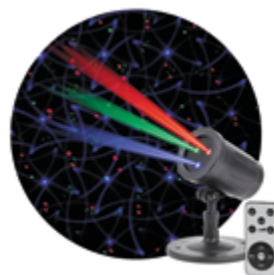
Код товара	Б0047977
Цвет свечения	красный, зеленый
Питание	220-240 V

Проектор Метеоритный дождь



Код товара	Б0041642
Цвет свечения	красный, зеленый
Питание	220-240 V

Проектор Калейдоскоп



Код товара	Б0047976
Цвет свечения	красный, зеленый, синий
Питание	220-240 V

Проектор Падающий снег


Код товара	Б0041644
Цвет свечения	белый
Питание	220-240 V
Количество LED	4

Проектор Метель


Код товара	Б0047980
Цвет свечения	белый
Питание	220-240 V
Количество LED	3

Проектор Снежинки


Код товара	Б0041645
Цвет свечения	белый, синий
Питание	220-240 V
Количество LED	3

Проектор Снежный вальс


Код товара	Б0047979
Цвет свечения	белый, синий
Питание	220-240 V
Количество LED	4

Проектор Праздник


Код товара	Б0056011
Цвет свечения	мультицвет
Питание	220-240 V
Количество LED	4

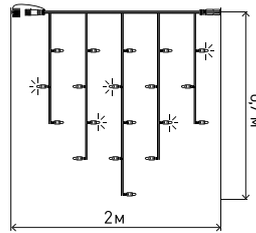
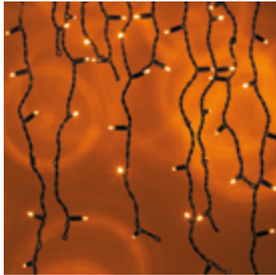
Профессиональная серия

Светодиодная новогодняя гирлянда Нить


Код товара	Б0060543
Размер, м	3 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Желтый
Питание	220 V
Количество LED	30

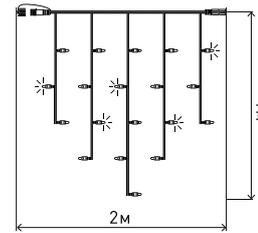
Светодиодная новогодняя гирлянда Нить


Код товара	Б0060544
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Желтый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда Бахрома


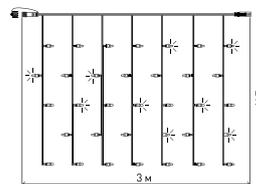
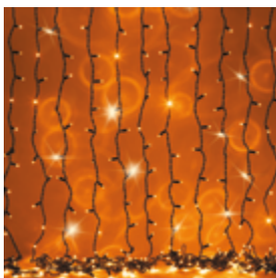
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060545
 2 м x 0,7 м
 Каучук, ПВХ, медь
 Желтый
 220 V
 100

Светодиодная новогодняя гирлянда Бахрома


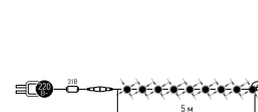
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060546
 2 м x 1 м
 Каучук, ПВХ, медь
 Желтый
 220 V
 100

Светодиодная новогодняя гирлянда Занавес


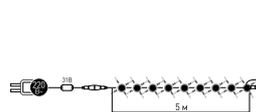
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0060547
 3 м x 2 м
 Каучук, ПВХ, медь
 Желтый
 220 V
 600

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м


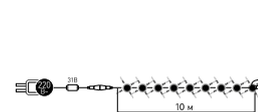
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047952
 5 м
 Каучук, медь
 Теплый белый
 220 V
 15

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м


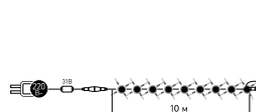
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047953
 5 м
 Каучук, медь
 Мультицвет
 220 V
 15

Гирлянда Белт Лайт набор 10 м


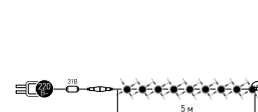
Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047954
 10 м
 Каучук, медь
 Теплый белый
 220 V
 30

Гирлянда Белт-лайт набор 10 м


Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047955
 10 м
 Каучук, медь
 Мультицвет
 220 V
 30

Гирлянда Белт Лайт набор 5 м


Код товара
 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0047957
 5 м
 Каучук, медь
 Мультицвет
 220 V
 10

Гирлянда Белт-лайт набор 3 м


Код товара	Б0047956
Размер, м	3 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	10

Гирлянда нить Филамент, E27

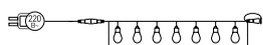

НОВИНКА



Код товара	Б0056017
Размер, м	4,5 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	10

Гирлянда нить Филамент, E27


НОВИНКА



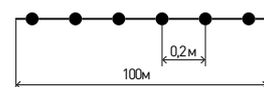
Код товара	Б0056018
Размер, м	9,5 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	20

Кабель Белт-лайт

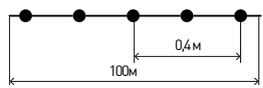

Код товара	Б0049175
Размер, м	100 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V
Количество LED	100

Патрон для Белт-лайт E27


Код товара	Б0049176
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Белт-лайт E27 шаг 20 см


Код товара	Б0049177
Размер, м	100 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V
Количество LED	100

Гирлянда Белт-лайт E27 шаг 40 см


Код товара	Б0049178
Размер, м	100 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Набор для подключения Белт-лайт


Код товара	Б0049180
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Коннектор соединительный для Белт-лайт

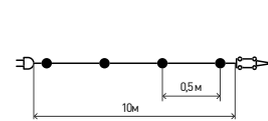

Код товара	Б0049179
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Заглушка для Белт-лайт

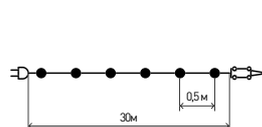

Код товара	Б0049181
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Заглушка для Белт-лайт с крюком

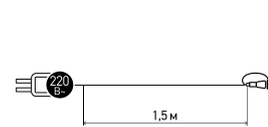

Код товара	Б0049182
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Гирлянда Белт Лайт набор 10 м


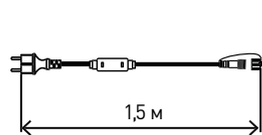
Код товара	Б0053024
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Питание	220 V
Количество LED	10

Гирлянда Белт Лайт набор 30 м


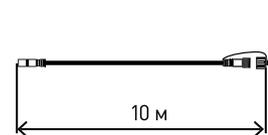
Код товара	Б0053025
Размер, м	30 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Питание	220 V
Количество LED	30

Шнур питания для гирлянд


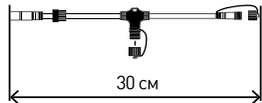
Код товара	Б0051880
Размер, м	1,5 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Шнур питания для гирлянд


Код товара	Б0051881
Размер, м	1,5 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Удлинитель для гирлянды каучук 10 метров


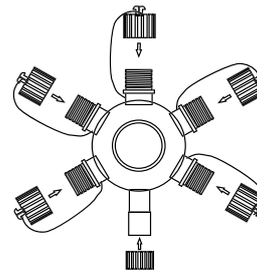
Код товара	Б0051882
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, медь
Питание	220 V

Коннектор Т-образный для гирлянд

Код товара

 Размер, м
 Материал
 Питание

Б0051884

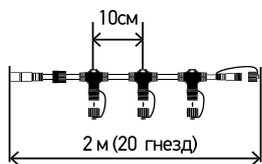
 0,3 м
 Каучук, медь
 220 V

Разветвитель для гирлянд

Код товара

 Размер, м
 Материал
 Питание

Б0051885

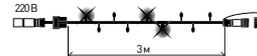
 d 13 см
 Каучук, медь
 220 V

Разветвитель для гирлянд

Код товара

 Размер, м
 Материал
 Питание

Б0051883

 2 м
 Каучук, медь
 220 V

Светодиодная новогодняя гирлянда нить

Код товара

 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051886

 3 м
 Каучук, медь
 Теплый белый
 220 V
 30

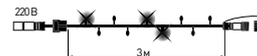
Светодиодная новогодняя гирлянда нить

Код товара

 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051887

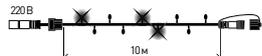
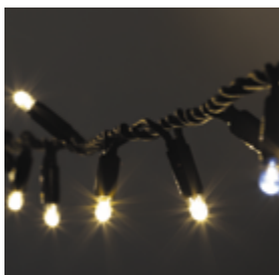
 3 м
 ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 30

Светодиодная новогодняя гирлянда нить

Код товара

 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0056014

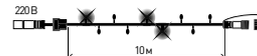
 3 м
 Каучук, медь
 Теплый белый
 220 V
 30

Светодиодная новогодняя гирлянда нить

Код товара

 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051888

 10 м
 Каучук, медь
 Теплый белый
 220 V
 100

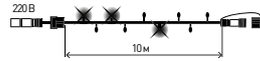
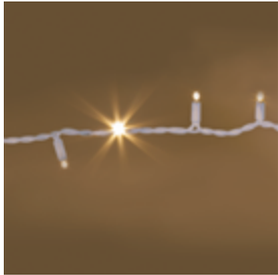
Светодиодная новогодняя гирлянда нить

Код товара

 Размер, м
 Материал
 Цвет свечения
 Питание
 Количество LED

Б0051889

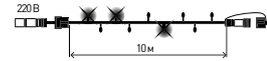
 10 м
 ПВХ, медь
 Теплый белый
 220 V
 100

Светодиодная новогодняя гирлянда нить



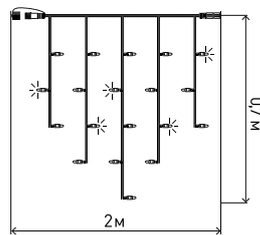
Код товара	Б0056015
Размер, м	10 м
Материал	Каучук, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда нить



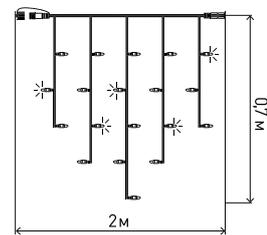
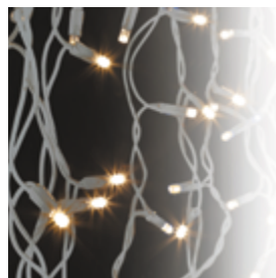
Код товара	Б0056016
Размер, м	10 м
Материал	ПВХ, медь
Цвет свечения	Мультицвет
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома



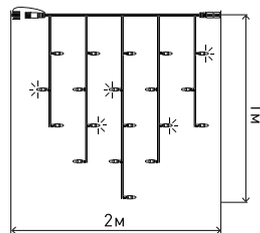
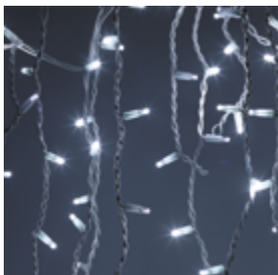
Код товара	Б0051890
Размер, м	2 м x 0,7 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Холодный белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома



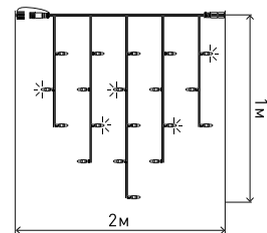
Код товара	Б0056012
Размер, м	2 м x 0,7 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома



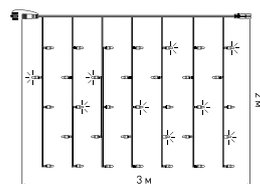
Код товара	Б0051891
Размер, м	2 м x 1 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Холодный белый
Питание	220 V
Количество LED	120

Светодиодная новогодняя гирлянда бахрома



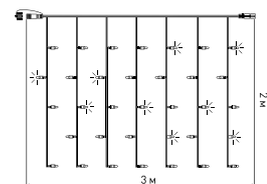
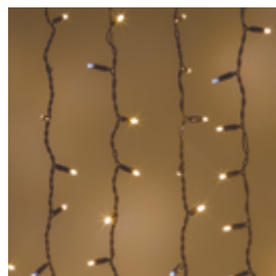
Код товара	Б0056013
Размер, м	2 м x 1 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	100

Светодиодная новогодняя гирлянда занавес



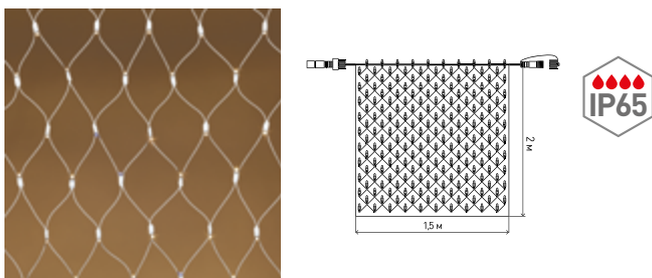
Код товара	Б0051892
Размер, м	3 м x 2 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	600

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть



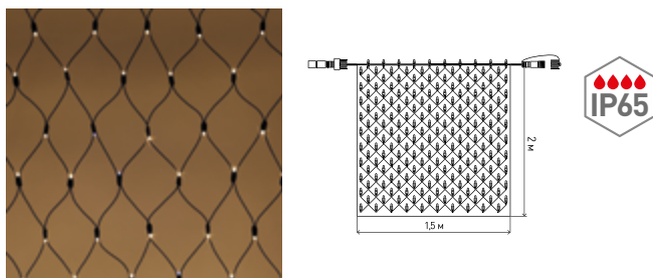
Код товара	Б0051893
Размер, м	3 м x 2 м
Материал	Каучук, ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	600

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть



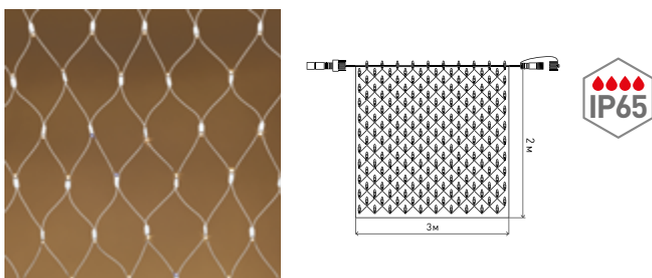
Код товара	50051894
Размер, м	1,5 м x 2 м
Материал	ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	150

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть



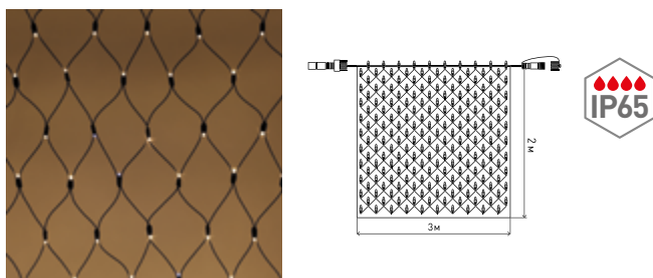
Код товара	50051895
Размер, м	1,5 м x 2 м
Материал	ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	150

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть



Код товара	50051896
Размер, м	3 м x 2 м
Материал	ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	300

Светодиодная новогодняя гирлянда сеть



Код товара	50051898
Размер, м	3 м x 2 м
Материал	ПВХ, медь
Цвет свечения	Теплый белый
Питание	220 V
Количество LED	300





Солнечная энергия

Декоративное освещение на солнечных батареях



Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0038501
Артикул	ERADF008-06
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Фламинго на солнечной батарее



Код товара	Б0038508
Артикул	ERADG012-07
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Улитка на солнечной батарее



Код товара	Б0038495
Артикул	ERAFU01-02
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Филин на солнечной батарее



Код товара	Б0038498
Артикул	ERAFYH01-05
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Филин на солнечной батарее



Код товара	Б0038494
Артикул	ERAFYS01-01
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова на солнечной батарее



Код товара	Б0038496
Артикул	ERAFYS01-03
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Птица на солнечной батарее



Код товара	Б0038497
Артикул	ERAFYS01-04
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Черепаха на солнечной батарее



Код товара	Б0038499
Артикул	ERAFYS01-06
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Филин серый на солнечной батарее



Код товара	Б0044839
Артикул	ERAFYS01-07
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова серая на солнечной батарее



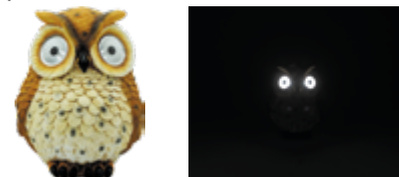
Код товара	Б0044840
Артикул	ERAFYS01-08
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Полярная сова на солнечной батарее

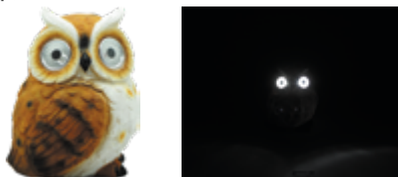


Код товара	Б0044841
Артикул	ERAFYS01-09
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

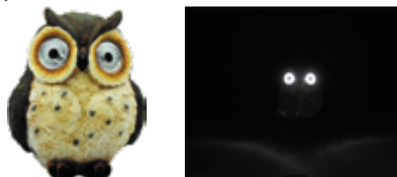
Садовый светильник Сова рыжая на солнечной батарее



Код товара	Б0044842
Артикул	ERAFYS01-10
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Филин рыжий на солнечной батарее


Код товара	Б0044843
Артикул	ERAFYS01-11
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сова коричневая на солнечной батарее


Код товара	Б0044844
Артикул	ERAFYS01-12
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Колбы на солнечной батарее


Код товара	Б0038504
Артикул	ERAGS012-04
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Лампочки на солнечной батарее


Код товара	Б0038505
Артикул	ERAGS024-03
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Лампы на солнечной батарее


Код товара	Б0038506
Артикул	ERAGS08-06
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Бутылочки на солнечной батарее


Код товара	Б0038507
Артикул	ERAGS08-05
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый дюралайт на солнечной батарее, мульти-цвет

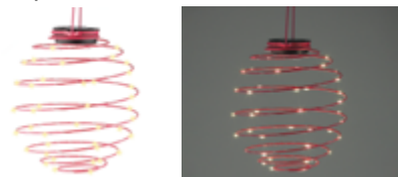

Код товара	Б0044221
Артикул	ERANN24-12
Источник света	50
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый проектор на солнечной батарее

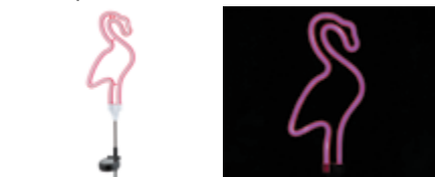

Код товара	Б0038500
Артикул	ERAPR024-01
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Шар на солнечной батарее

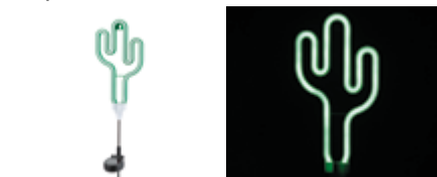

Код товара	Б0044232
Артикул	ERASF012-24
Источник света	15
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник Спираль на солнечной батарее


Код товара	Б0044236
Артикул	ERASF012-29
Источник света	45
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый неоновый светильник Фламинго на солнечной батарее


Код товара	Б0044238
Артикул	ERASF012-30
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый неоновый светильник Кактус на солнечной батарее


Код товара	Б0044239
Артикул	ERASF012-31
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Дискотай на солнечной батарее


Код товара	Б0044240
Артикул	ERASF012-32
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее


Код товара	Б0044242
Артикул	ERASF012-34
Источник света	36
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее


Код товара	Б0044243
Артикул	ERASF012-35
Источник света	51
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Факел на солнечной батарее

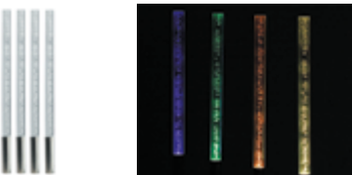

Код товара	Б0044241
Артикул	ERASF020-33
Источник света	12
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Камень на солнечной батарее

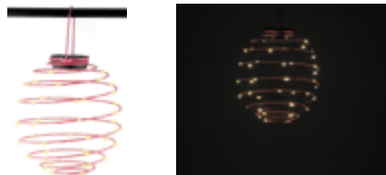

Код товара	Б0044229
Артикул	ERASF024-20
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Пузырьки на солнечной батарее, 3 шт 38 см


Код товара	Б0044230
Артикул	ERASF024-21
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Пузырьки на солнечной батарее, 4 шт 53 см


Код товара	Б0044231
Артикул	ERASF024-22
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник Спираль на солнечной батарее


Код товара	Б0044235
Артикул	ERASF024-28
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник для подсветки кашпо на солнечной батарее


Код товара	Б0044237
Артикул	ERASF024-30
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Шар на солнечной батарее


Код товара	Б0044233
Артикул	ERASF08-25
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Кот Акробат на солнечной батарее


Код товара	Б0053352
Артикул	ERASF22-01
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Французский бульдог на солнечной батарее


Код товара	Б0053353
Артикул	ERASF22-04
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Умный пёс на солнечной батарее



Код товара	Б0053354
Артикул	ERASF22-09
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Умный кот на солнечной батарее



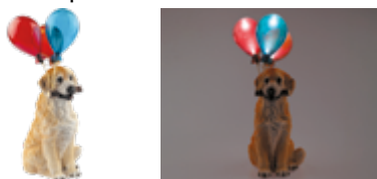
Код товара	Б0053355
Артикул	ERASF22-10
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Золотистый ретривер щенок на солнечной батарее



Код товара	Б0053356
Артикул	ERASF22-11
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Золотистый ретривер щенок на солнечной батарее



Код товара	Б0053357
Артикул	ERASF22-05
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Гном Мухомор с шариком на солнечной батарее



Код товара	Б0053360
Артикул	ERASF22-08
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Сказка на солнечной батарее



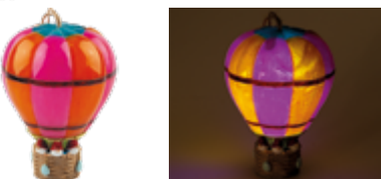
Код товара	Б0053361
Артикул	ERASF22-12
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Лукоморье на солнечной батарее



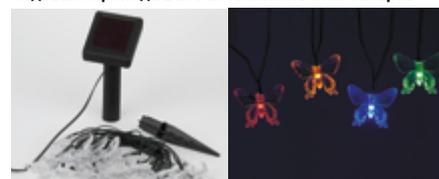
Код товара	Б0053362
Артикул	ERASF22-13
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовый светильник Воздушный шар на солнечной батарее



Код товара	Б0053363
Артикул	ERASF22-14
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистоун

Садовая гирлянда Бабочки на солнечной батарее



Код товара	Б0053364
Артикул	ERASF22-15
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Стрекоза на солнечной батарее



Код товара	Б0053365
Артикул	ERASF22-16
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Колибри на солнечной батарее



Код товара	Б0053366
Артикул	ERASF22-26
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, холодный свет



Код товара	Б0053368
Артикул	ERASF22-17
Источник света	200
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, теплый свет



Код товара	Б0053369
Артикул	ERASF22-18
Источник света	200
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, мультicolor



Код товара	Б0053370
Артикул	ERASF22-43
Источник света	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Нить на солнечной батарее, теплый свет



Код товара	Б0053371
Артикул	ERASF22-42
Источник света	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Занавес на солнечной батарее, теплый свет



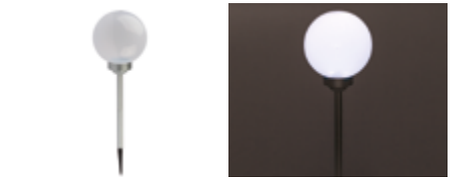
Код товара	Б0053372
Артикул	ERASF22-41
Источник света	192
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Бахрома на солнечной батарее, холодный свет



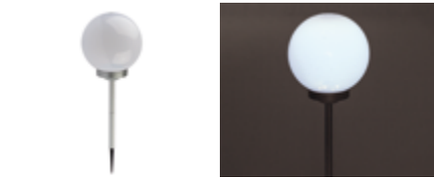
Код товара	Б0053373
Артикул	ERASF22-29
Источник света	110
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее



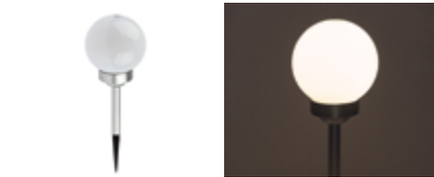
Код товара	Б0053374
Артикул	ERASF22-20
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее



Код товара	Б0053375
Артикул	ERASF22-21
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Шар белый, на солнечной батарее



Код товара	Б0053376
Артикул	ERASF22-22
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Хрустальный шар, на солнечной батарее



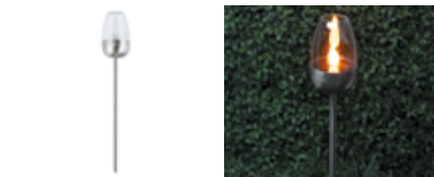
Код товара	Б0053378
Артикул	ERASF22-31
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, стекло

Садовый светильник Лилия, на солнечной батарее



Код товара	Б0053379
Артикул	ERASF22-19
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Идеал, на солнечной батарее



Код товара	Б0053380
Артикул	ERASF22-37
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Факел бамбук, на солнечной батарее



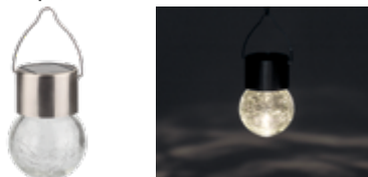
Код товара	Б0053382
Артикул	ERASF22-24
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Факел бамбук, на солнечной батарее



Код товара	Б0053383
Артикул	ERASF22-35
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник подвесной Лампочка, на солнечной батарее



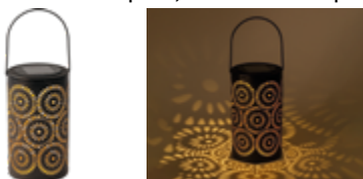
Код товара	Б0053384
Артикул	ERASF22-32
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник подвесной Лампочка орнамент, на солнечной батарее



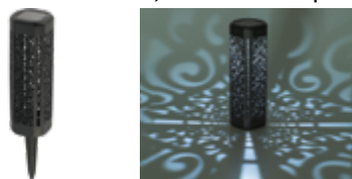
Код товара	Б0053385
Артикул	ERASF22-36
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Марокко, на солнечной батарее



Код товара	Б0053386
Артикул	ERASF22-34
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Восток, на солнечной батарее



Код товара	Б0053387
Артикул	ERASF22-39
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Номер дома 2, на солнечной батарее



Код товара	Б0053390
Артикул	ERASF22-40
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Орнамент на солнечной батарее



Код товара	Б0053446
Артикул	ERASF22-44
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Соло на солнечной батарее



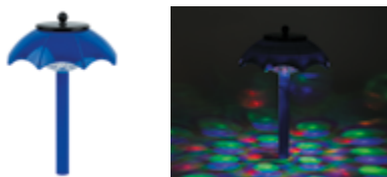
Код товара	Б0057650
Артикул	ERASF22-50
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Радуга на солнечной батарее



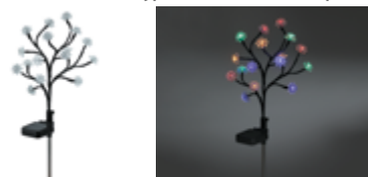
Код товара	Б0057653
Артикул	ERASF22-47
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Зонтик ДИСКО на солнечной батарее



Код товара	Б0057654
Артикул	ERASF22-53
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Сакура на солнечной батарее



Код товара	Б0057655
Артикул	ERASF22-60
Источник света	16
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, ПВХ

Садовый светильник Шар на солнечной батарее



Код товара	Б0057656
Артикул	ERASF22-55
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Лотос (2 в 1) на солнечной батарее



Код товара	Б0057657
Артикул	ERASF22-52
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, сталь, стекло

Садовый светильник Амфора на солнечной батарее



Код товара	Б0057658
Артикул	ERASF22-59
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, сталь

Садовый светильник Ажур на солнечной батарее



Код товара	Б0057659
Артикул	ERASF22-48
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Восток на солнечной батарее



Код товара	Б0057660
Артикул	ERASF22-51
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Фонарь на солнечной батарее



Код товара	Б0057661
Артикул	ERASF22-49
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Фейерверк на солнечной батарее



Код товара	Б0057663
Артикул	ERASF22-45
Источник света	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Солнечный ветер на солнечной батарее



Код товара	Б0057664
Артикул	ERASF22-46
Источник света	6
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, дерево

Садовая гирлянда Воздушные шарики на солнечной батарее, 3,8 м



Код товара	Б0062370
Артикул	ERASF23-21
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Радужные лампочки на солнечной батарее, 3,8 м



Код товара	Б0062371
Артикул	ERASF23-22
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Атмосфера на солнечной батарее, 7,8 м



Код товара	Б0062369
Артикул	ERASF23-20
Источник света	30
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Веер на солнечной батарее



Код товара	Б0062358
Артикул	ERASF23-10
Источник света	8
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Огоньки на солнечной батарее



Код товара	Б0062360
Артикул	ERASF23-11
Источник света	6
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда для подсветки дорожек на солнечной батарее, 3,8 м



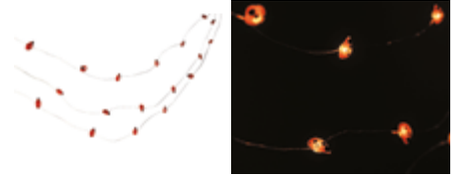
Код товара	Б0062367
Артикул	ERASF23-18
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0062366
Артикул	ERASF23-28
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая гирлянда Божьи коровки на солнечной батарее, 7м



Код товара	Б0062368
Артикул	ERASF23-19
Источник света	25
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Космос на солнечной батарее



Код товара	Б0062361
Артикул	ERASF23-12
Источник света	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, стекло

Садовый светильник Камыши 5 шт. на солнечной батарее



Код товара	Б0062359
Артикул	ERASF23-13
Источник света	5
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Лампочка белая на солнечной батарее



Код товара	Б0062373
Артикул	ERASF23-26
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	сталь, стекло

Садовый светильник Груша сталь. на солнечной батарее



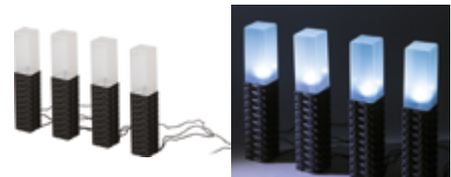
Код товара	Б0062374
Артикул	ERASF23-27
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	сталь, стекло

Садовый светильник Волшебный фонарь на солнечной батарее



Код товара	Б0062372
Артикул	ERASF23-25
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Ротанг 4 шт. на солнечной батарее



Код товара	Б0062362
Артикул	ERASF23-14
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Капля на солнечной батарее



Код товара	Б0062363
Артикул	ERASF23-15
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Старт на солнечной батарее



Код товара	Б0062365
Артикул	ERASF23-17
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Стиль на солнечной батарее



Код товара	Б0062364
Артикул	ERASF23-16
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Лофт подвесной с ручкой



Код товара	Б0044845
Артикул	ERASFM-01
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	металл

Садовый светильник Лофт подвесной на цепи на солнечной батарее



Код товара	Б0044846
Артикул	ERASFM-02
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	металл

Садовая гирлянда Пчелки на солнечной батарее



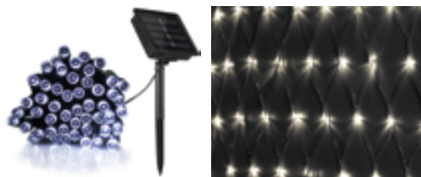
Код товара	Б0044218
Артикул	ERASG024-03
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовая гирлянда Керосинка на солнечной батарее, 3,8м



Код товара	Б0044227
Артикул	ERASG024-18
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Сеть на солнечной батарее холодный свет 2м x 1,35м



Код товара	Б0044224
Артикул	ERASS024-15
Источник света	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Олимп на солнечной батарее



Код товара	Б0057651
Артикул	ERASS12-01
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Лофт на солнечной батарее



Код товара	Б0057652
Артикул	ERASS12-03
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовая подсветка Таблетка на солнечной батарее



Код товара	Б0057662
Артикул	ERAST024-01
Источник света	8
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, сталь

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0038502
Артикул	ERAST040-08
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0049551
Артикул	ERASV01-01
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник-градусник на солнечной батарее



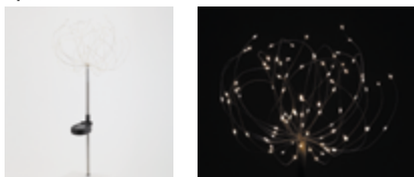
Код товара	Б0038503
Артикул	ERATR024-02
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



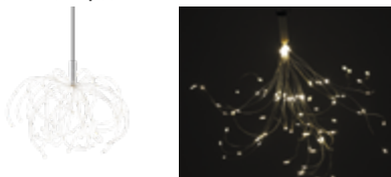
Код товара	Б0044220
Артикул	ERAUF012-11
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник Фейерверк на солнечной батарее



Код товара	Б0044216
Артикул	ERAUF024-01
Источник света	120
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый подвесной светильник Фейерверк на солнечной батарее



Код товара	Б0044217
Артикул	ERAUF024-02
Источник света	105
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Сеть на солнечной батарее мультicolor 2м x 1,35м



Код товара	Б0044225
Артикул	ERAUF024-16
Источник света	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



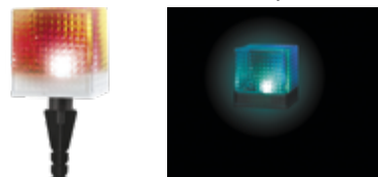
Код товара	Б0032580
Артикул	SL-GL14-JAR-3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, стекло

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0007513
Артикул	SL-PL155-PST
Источник света	5
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0016247
Артикул	SL-PL20-CUB
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0018974
Артикул	SL-PL30
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0007507
Артикул	SL-PL31
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0018818
Артикул	SL-PL33-CRAC
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее Порхающая бабочка



Код товара	Б0007508
Артикул	SL-PL42-BTF
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0007511
Артикул	SL-PL42-DMD
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее, полистун, цветной



Код товара	Б0018817
Артикул	SL-RSN12-CAR
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	полистун

Садовый светильник на солнечной батарее, нержавеющая сталь



Код товара	Б0007506
Артикул	SL-SS30-CPR
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	Нержавеющая сталь

Фасадное освещение и прожекторы на солнечных батареях

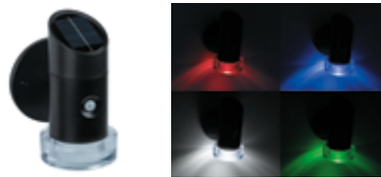


Фасадная подсветка на солнечной батарее Статус



Код товара	Б0057594
Артикул	ERAFS012-03
Источник света	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка на солнечной батарее Элегант



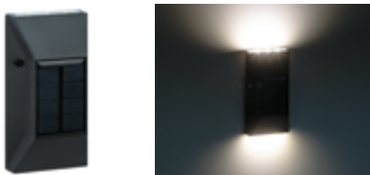
Код товара	Б0057595
Артикул	ERAFS012-04
Источник света	10
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник на солнечной батарее, с датчиком движения



Код товара	Б0057601
Артикул	ERAFS012-05
Источник света	74
Световой поток, лм	550
Аккумулятор	2×18650Li-ion
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Эра на солнечной батарее



Код товара	Б0057593
Артикул	ERAFS012-07
Источник света	6
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Звезда на солнечной батарее



Код товара	Б0057597
Артикул	ERAFS012-08
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Факел на солнечной батарее



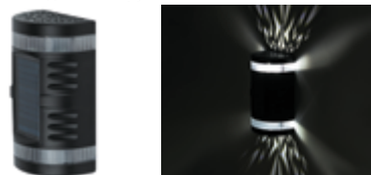
Код товара	Б0057596
Артикул	ERAFS012-09
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник Камера на солнечной батарее с датчиком движения



Код товара	Б0057600
Артикул	ERAFS012-10
Источник света	6
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Кружево на солнечной батарее



Код товара	Б0057598
Артикул	ERAFS012-11
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник на солнечной батарее Кракле



Код товара	Б0062402
Артикул	ERAFS012-15
Источник света	1
Световой поток, лм	6
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, стекло

Фасадный светильник Хром на солнечной батарее


Код товара	Б0044252
Артикул	ERAFS012-26
Источник света	3
Световой поток, лм	50
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник с двумя световыми панелями на солнечной батарее


Код товара	Б0044489
Артикул	ERAFS020-41
Источник света	48
Световой поток, лм	180
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник с двумя световыми панелями с выносной солнечной батареей


Код товара	Б0044490
Артикул	ERAFS020-42
Источник света	100
Световой поток, лм	600
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Лепестки

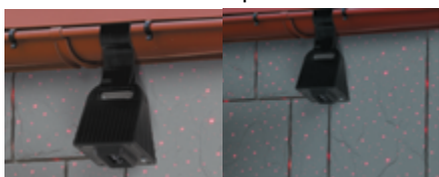

Код товара	Б0057591
Артикул	ERAFS024-01
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Практик


Код товара	Б0057592
Артикул	ERAFS024-02
Источник света	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Подвесной светильник с датчиком движения, на солнечной батарее

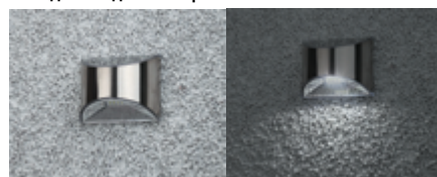

Код товара	Б0044245
Артикул	ERAFS024-05
Источник света	16
Световой поток, лм	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Подвесной светильник с лазерной проекцией красных точек на солнечной батарее


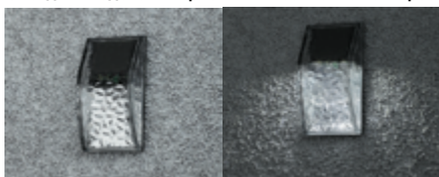
Код товара	Б0044246
Артикул	ERAFS024-06
Источник света	3
Световой поток, лм	3
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Прожектор с датчиком движения с выносной солнечной батареей

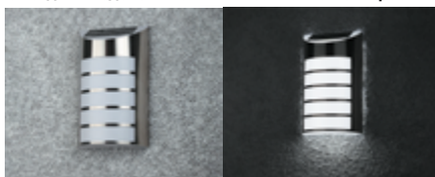

Код товара	Б0044247
Артикул	ERAFS024-07
Источник света	6
Световой поток, лм	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Хром настенная


Код товара	Б0044251
Артикул	ERAFS024-38
Источник света	4
Световой поток, лм	8
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Кристалл на солнечной батарее


Код товара	Б0044253
Артикул	ERAFS024-39
Источник света	4
Световой поток, лм	7
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик, стекло

Фасадная подсветка Сталь на солнечной батарее


Код товара	Б0044254
Артикул	ERAFS024-40
Источник света	5
Световой поток, лм	17
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Прожектор с датчиком движения на солнечной батарее


Код товара	Б0044248
Артикул	ERAFS048-08
Источник света	6
Световой поток, лм	150
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Номер дома с подсветкой на солнечной батарее



Код товара	Б0044249
Артикул	ERAFS048-09
Источник света	2
Световой поток, лм	2
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадная подсветка Призма с датчиком движения



Код товара	Б0044491
Артикул	ERAFS050-43
Источник света	12
Световой поток, лм	12
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник с датчиком движения на солнечной батарее



Код товара	Б0044244
Артикул	ERAFS064-04
Источник света	20
Световой поток, лм	20
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник Фонарь 2 режима (огонь, холодный свет) на солнечной батарее



Код товара	Б0044250
Артикул	ERAFS08-36
Источник света	40
Световой поток, лм	40
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Фасадный светильник с датчиком движения и 4-мя плоскостями освещения на солнечной батарее



Код товара	Б0045270
Артикул	ERAFS100-04
Источник света	100
Световой поток, лм	100
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник Ретро на солнечной батарее



Код товара	Б0053388
Артикул	ERASF22-38
Источник света	1
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Садовый светильник на солнечной батарее



Код товара	Б0044219
Артикул	ERASP024-10
Источник света	4
Аккумулятор	1×AAA NI-CD
Материал	ABS-пластик

Уличное освещение на солнечных батареях



Консольный светильник на солнечной батарее, 20W, с датчиком движения, ПДУ



Консольный светильник на солнечной батарее, 40W, с датчиком движения, ПДУ



Код товара	Б0046791	Б0046792	Код товара	Б0046793	Б0046794
Артикул	ERAKSC20-01	ERAKSC20-02	Артикул	ERAKSC40-01	ERAKSC40-02
Материал	ABS-пластик	ABS-пластик	Материал	ABS-пластик	ABS-пластик
Источник света	20	20	Источник света	40	40
Световой поток, лм	450	450	Световой поток, лм	750	750
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	1×32650 3,2В Li-FePO4	1×32650 3,2В Li-FePO4	Аккумулятор	2×32650 3,2В Li-FePO4	2×32650 3,2В Li-FePO4



Консольный светильник на солнечной батарее, 60W, с датчиком движения, ПДУ



Консольный светильник на солнечной батарее, 20W, с датчиком движения, ПДУ

Код товара	Б0046795	Б0046796	Код товара	Б0046797	Б0046798
Артикул	ERAKSC60-01	ERAKSC60-02	Артикул	ERAKSS20-01	ERAKSS20-02
Материал	ABS-пластик	ABS-пластик	Материал	ABS-пластик	ABS-пластик
Источник света	60	60	Источник света	20	20
Световой поток, лм	1100	1100	Световой поток, лм	400	400
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	3×32650 3,2В Li-FePO4	3×32650 3,2В Li-FePO4	Аккумулятор	1×32650 3,2В Li-FePO4	1×32650 3,2В Li-FePO4



Консольный светильник на солнечной батарее, 40W, с датчиком движения, ПДУ



Консольный светильник на солнечной батарее, 60W, с датчиком движения, ПДУ

Код товара	Б0046799	Б0046800	Код товара	Б0046801	Б0046802
Артикул	ERAKSS40-01	ERAKSS40-02	Артикул	ERAKSS60-01	ERAKSS60-02
Материал	ABS-пластик	ABS-пластик	Материал	ABS-пластик	ABS-пластик
Источник света	40	40	Источник света	60	60
Световой поток, лм	700	700	Световой поток, лм	1000	1000
Цветовая температура, К	5000	5000	Цветовая температура, К	5000	5000
Кронштейн в комплекте	нет	да	Кронштейн в комплекте	нет	да
Аккумулятор	2×32650 3,2В Li-FePO4	2×32650 3,2В Li-FePO4	Аккумулятор	3×32650 3,2В Li-FePO4	3×32650 3,2В Li-FePO4

Проектор светодиодный уличный на солнечной батарее



Код товара	Б0049547	Б0049548	Б0049545	Б0049546
Артикул	ERAPRO-100	ERAPRO-150	ERAPRO-20	ERAPRO-50
Материал	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик	ABS-пластик
Источник света	100	150	20	50
Световой поток, лм	1200	1500	350	360
Цветовая температура, К	5000	5000	5000	5000
Аккумулятор	2×32650 Li-FePO4	3×32650 Li-FePO4	1×18650 Li-ion	2×32650 Li-FePO4



Противомоскитные лампы

Противомоскитная аккумуляторная лампа



Код товара	Б0038598
Артикул	ERAMF-01
Материал	ABS-пластик
Мощность, Вт	5

Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (16/96)



Код товара	Б0038599
Артикул	ERAMF-02
Материал	ABS-пластик
Мощность, Вт	6

Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (розовый) (12/144)



Код товара	Б0038600
Артикул	ERAMF-03
Материал	ABS-пластик
Мощность, Вт	1.5

Противомоскитная ультрафиолетовая лампа (голубой) (12/144)



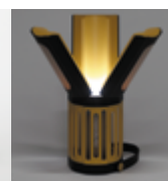
Код товара	Б0038601
Артикул	ERAMF-04
Материал	ABS-пластик
Мощность, Вт	1.5

Противомоскитный фонарь на батарейках (40/720)



Код товара	Б0043785
Артикул	ERAMF-05
Материал	ABS-пластик
Мощность, Вт	6

Противомоскитный светильник на батарейках (40/400)



Код товара	Б0043784
Артикул	ERAMF-06
Материал	ABS-пластик
Мощность, Вт	6

Противомоскитный светильник (48/288)



Код товара	Б0044334
Артикул	ERAMF-07
Материал	ABS-пластик
Мощность, Вт	6

Противомоскитный кемпинговый фонарь аккумулят. с солн. бат. (24/360)



Код товара	Б0044332
Артикул	ERAMF-08
Материал	ABS-пластик
Мощность, Вт	5

Противомоскитная панель (6/90)



Код товара	Б0044333
Артикул	ERAMF-09
Материал	ABS-пластик, сталь
Мощность, Вт	4

Солнечные электростанции

ERAZS-01 Портативная солнечная электростанция (комплект), 200 Вт, 32400 мАч, Li-ion. Солнечная панель 50 Вт



Код товара	Б0062853
Артикул	ERAZS-01
Аккумулятор	Li-ion 18650
Мощность, Вт	200
Емкость аккумулятора, мАч	32400
Выходы	USB - 3 шт., 220 В - 1 шт., Type-C - 1 шт.
Скорость заряда	9-10 ч.
Вес, кг	1.4
Размеры, см	20x21x12

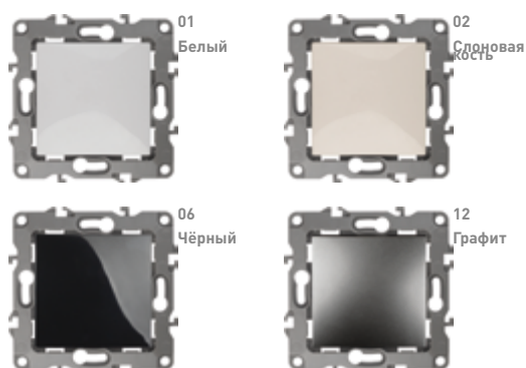
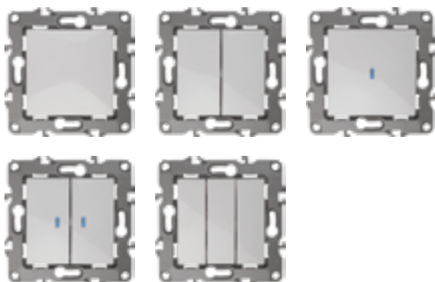
ERAZS-02 Портативная солнечная электростанция (комплект), 400 Вт, 81000 мАч, Li-ion. Солнечная панель 50 Вт



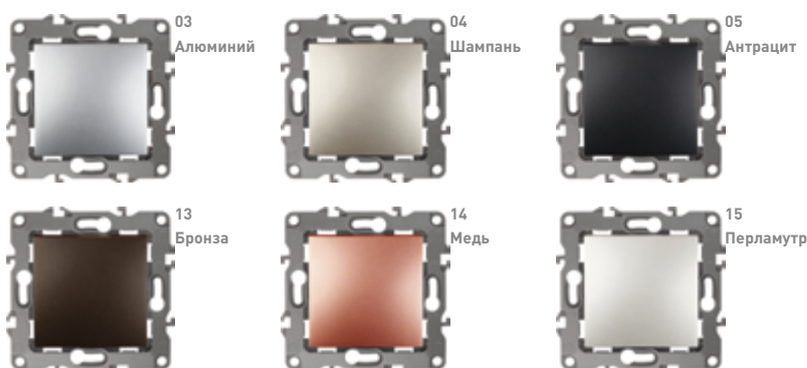
Код товара	Б0062849
Артикул	ERAZS-02
Аккумулятор	Li-ion 18650
Мощность, Вт	400
Емкость аккумулятора, мАч	81000
Выходы	USB - 1 шт., 220 В - 2 шт., Type-C - 1 шт.
Скорость заряда	7-9 ч.
Вес, кг	3.8
Размеры, см	25x18x6

Электроустановочные изделия

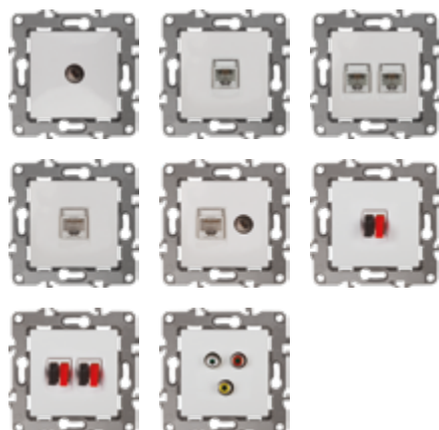
Ассортимент ЭРА 12



Функционал	Артикул
Выключатель 10АХ-250В IP20 без м.лапок	12-1001-**
Выключатель двойной 10АХ-250В IP20 без м.лапок	12-1004-**
Выключатель 10АХ-250В IP20	12-1101-**
Выключатель с подсветкой 10АХ-250В IP20	12-1102-**
Переключатель 10АХ-250В IP20	12-1103-**
Выключатель двойной 10АХ-250В IP20	12-1104-**
Выключатель двойной с подсветкой 10АХ-250В IP20	12-1105-**
Переключатель двойной 10АХ-250В IP20	12-1106-**
Выключатель тройной 10АХ-250В IP20	12-1107-**
Переключатель промежуточный 10АХ-250В IP20	12-1108-**
Переключатель для жалюзи (выкл) 10АХ-250В механизм	12-1109-99
Переключатель для жалюзи (кноп) 10АХ-250В механизм	12-1110-99
Кнопка 10АХ-250В	12-1111-**



Функционал	Артикул
Розетка 2Р+Е Schuko 16А-250В IP20 без м.лапок	12-2001-**
Розетка 2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В IP20 без м.лапок	12-2002-**
Розетка 2Р+Е Schuko со шторками с крышкой 16А-250В б.л.	12-2003-**
Розетка 2Р 16А-250В IP20 без м.лапок	12-2005-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko 16А-250В б.л.	12-2006-**
Розетка 2Х2Р 16А-250В б.л.	12-2007-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В б.л.	12-2008-**
Розетка 2Р+Е Schuko 16А-250В IP20 винт без м.лапок	12-2011-**
Розетка 2Р+Е Schuko 16А-250В IP20	12-2101-**
Розетка 2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В IP20	12-2102-**
Розетка 2Р+Е Schuko со шторками с крышкой 16А-250В IP20	12-2103-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В IP20	12-2104-**
Розетка 2Р 16А-250В IP20	12-2105-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko 16А-250В IP20	12-2106-**
Розетка 2Х2Р 16А-250В IP20	12-2107-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko со шторками 16А-250В IP20	12-2108-**
Розетка 2Р+Е Schuko 16А-250В IP20 винт	12-2111-**
Розетка 2Х2Р+Е Schuko 16А-250В IP20 винт	12-2116-**
Розетка 2Х2Р 16А-250В IP20 винт	12-2117-**



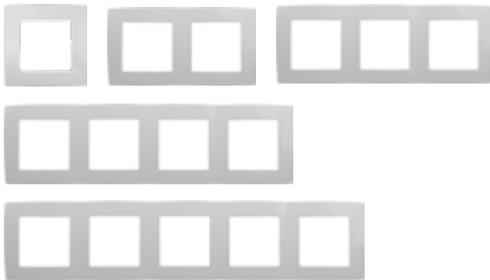
Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная IP20	12-3101-**
Розетка TV проходная IP20	12-3102-**
Розетка телефонная RJ11 IP20	12-3105-**
Розетка телефонная двойная 2ХRJ11 IP20	12-3106-**
Розетка информационная RJ45 IP20	12-3107-**
Розетка информационная двойная 2ХRJ45 IP20	12-3108-**
Розетка комбинированная RJ45+RJ11 IP20	12-3109-**
Розетка комбинированная RJ45+TV IP20	12-3110-**
Розетка аудио IP20	12-3111-**
Розетка аудио двойная IP20	12-3112-**
Розетка RCA IP20	12-3113-**
Розетка HDMI IP20	12-3114-**


Функционал

Светорегулятор поворотной-нажимной 400ВА 230В IP20
 Датчик движения 2-проводной 180-240В 200Вт IP20
 Датчик движения 3-проводной 180-240В 400Вт IP20
 Выключатель карточный 30А/100-250В 30с механизм
 Розетка 2Р+Е 16А-250В штор. с 2хUSB 5В-3А
 Устройство зарядное USB 230В/5В-2100мА IP20
 Терморегулятор универсальный 230В-Imax16А IP20

Артикул

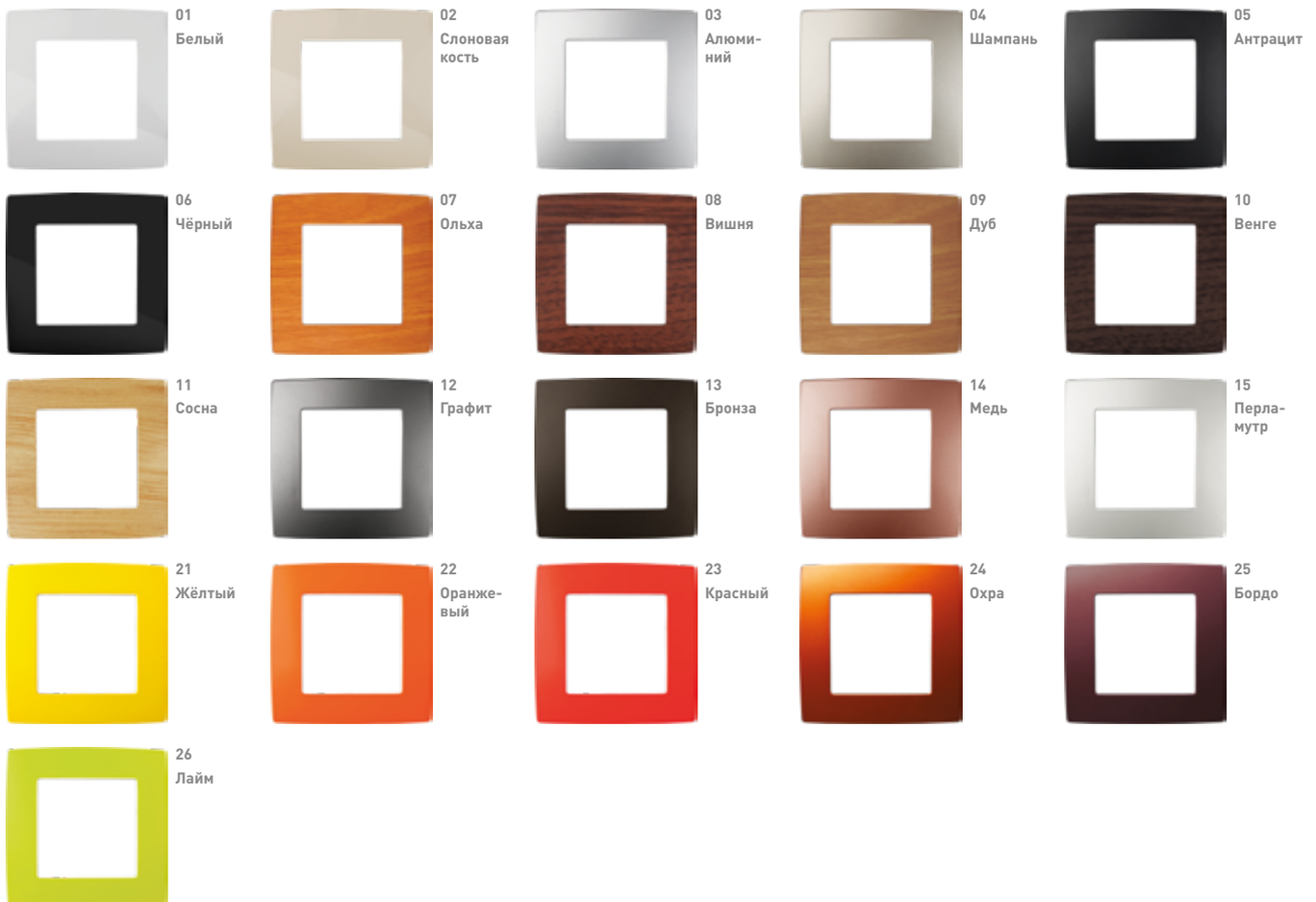
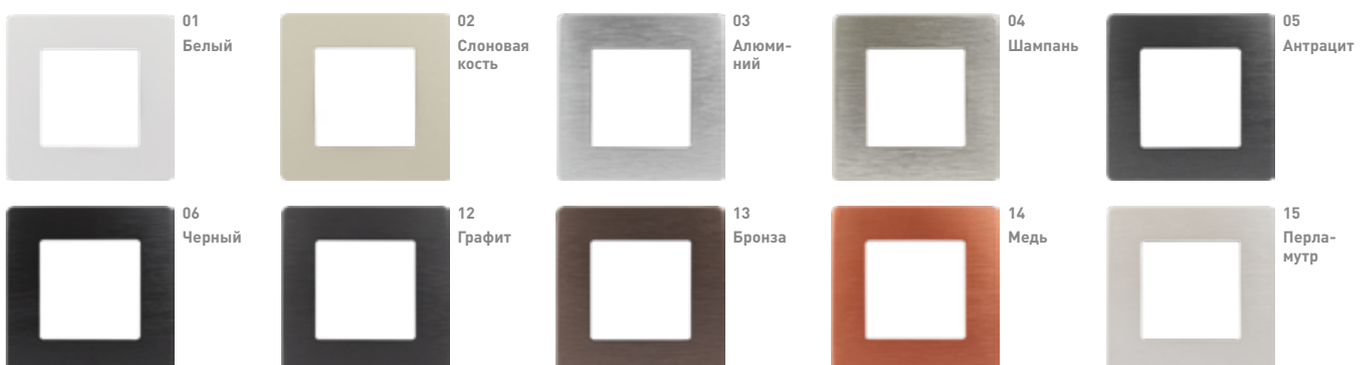
12-4101-**
 12-4103-**
 12-4104-**
 12-4105-99
 12-4109-**
 12-4110-**
 12-4111-**

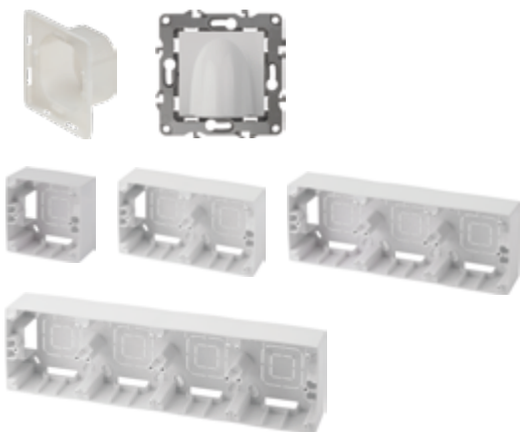

Функционал

Рамка на 1 пост
 Рамка на 2 поста
 Рамка на 3 поста
 Рамка на 4 поста
 Рамка на 5 постов
 Рамка на 1 пост Сатин
 Рамка на 2 поста Сатин
 Рамка на 3 поста Сатин
 Рамка на 4 поста Сатин
 Рамка на 5 постов Сатин

Артикул

12-5001-**
 12-5002-**
 12-5003-**
 12-5004-**
 12-5005-**
 12-5101-**
 12-5102-**
 12-5103-**
 12-5104-**
 12-5105-**


Сатин




Функционал	Артикул
Вывод кабеля	12-6003-**
Защитный чехол IP44	12-6006-99



Функционал	Артикул
Накладка на 12-4105-99	12-6201-**
Клавиши для 12-1109 12-1110 14-1109 14-1110	12-6203-**



Функционал	Артикул
Накладка на 12-2101 12-2102 14-2101 14-2102 сменная	12-6301-**



01 Белый



02 Слоновая кость



03 Алюминий



04 Шампань



05 Антрацит



06 Черный



12 Графит



13 Бронза

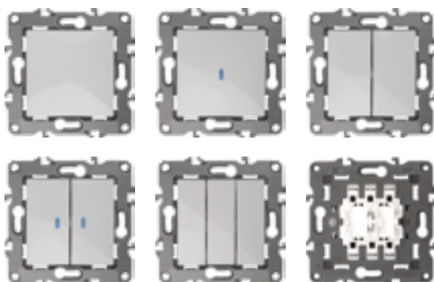


14 Медь



15 Перламутр

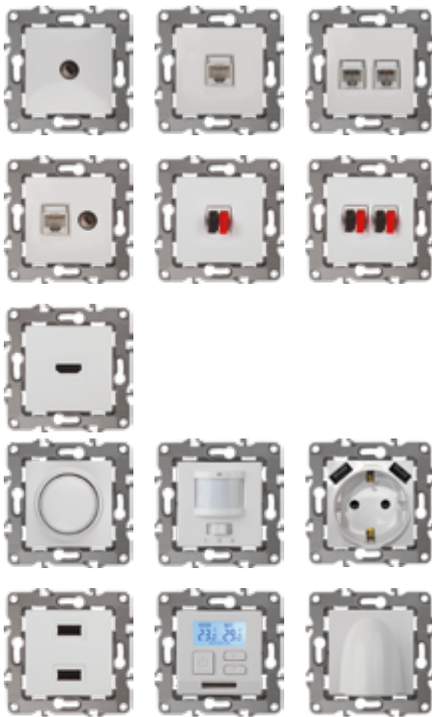
Ассортимент ЭРА Elegance



Функционал	Артикул
Выключатель 10AX-250В IP20	14-1101-**
Выключатель с подсветкой 10AX-250В IP20	14-1102-**
Переключатель 10AX-250В IP20	14-1103-**
Выключатель двойной 10AX-250В IP20	14-1104-**
Выключатель двойной с подсветкой 10AX-250В IP20	14-1105-**
Переключатель двойной 10AX-250В IP20	14-1106-**
Выключатель тройной 10AX-250В IP20	14-1107-**
Переключатель промежуточный 10AX-250В IP20	14-1108-**
Переключатель для жалюзи (выкл) 10AX-250В	14-1109-99
Переключатель для жалюзи (кноп) 10AX-250В	14-1110-99
Кнопка 10AX-250В	14-1111-**



Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko 16A-250В IP20	14-2101-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20	14-2102-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками с крышкой 16A-250В IP20	14-2103-**
Розетка 2P 16A-250В IP20	14-2105-**


Функционал

Розетка TV одиночная IP20
 Розетка RJ45 IP20
 Розетка 2xRJ45 IP20
 Розетка RJ45+TV IP20
 Розетка аудио IP20
 Розетка аудио двойная IP20
 Розетка HDMI IP20

Артикул

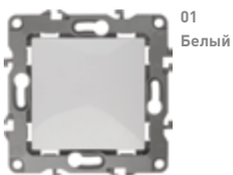
14-3101-**
 14-3107-**
 14-3108-**
 14-3110-**
 14-3111-**
 14-3112-**
 14-3114-**

Функционал

Светорегулятор поворотной-нажимной 400ВА 230В IP20
 Датчик движения 2-проводной 180-240В 200Вт IP20
 Розетка 2P+E 16А-250В штор. с 2xUSB 5В-3А
 Устройство зарядное USB 230В/5В-2100мА IP20
 Терморегулятор универсальный 230В-Imax16А IP20
 Вывод кабеля

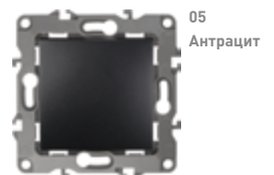
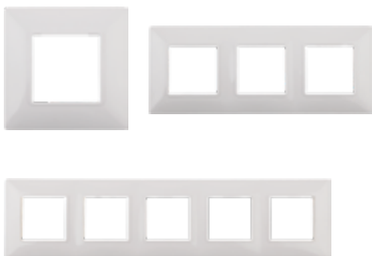
Артикул

14-4101-**
 14-4103-**
 14-4109-**
 14-4110-**
 14-4111-**
 14-6003-**


 01
 Белый

 02
 Слоновая
 кость

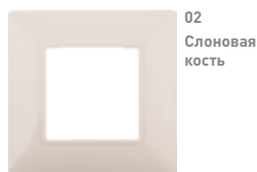
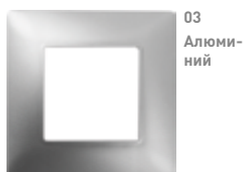
 03
 алюми-
 ний

 04
 Шампань

 05
 Антрацит

Функционал

Рамка на 1 пост
 Рамка на 2 поста
 Рамка на 3 поста
 Рамка на 4 поста
 Рамка на 5 постов

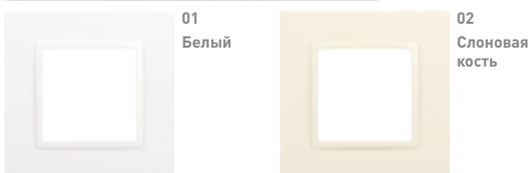
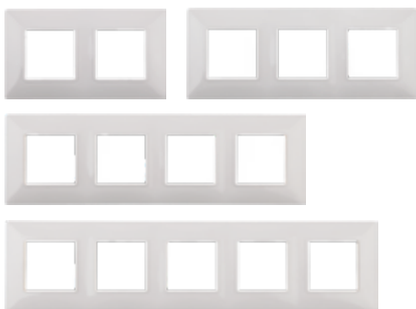
Артикул

14-5001-**
 14-5002-**
 14-5003-**
 14-5004-**
 14-5005-**


 01
 Белый

 02
 Слоновая
 кость

 03
 алюми-
 ний

 04
 Шампань

 05
 Антрацит


Функционал

Рамка на 1 пост
 Рамка на 2 поста
 Рамка на 3 поста
 Рамка на 4 поста

Артикул

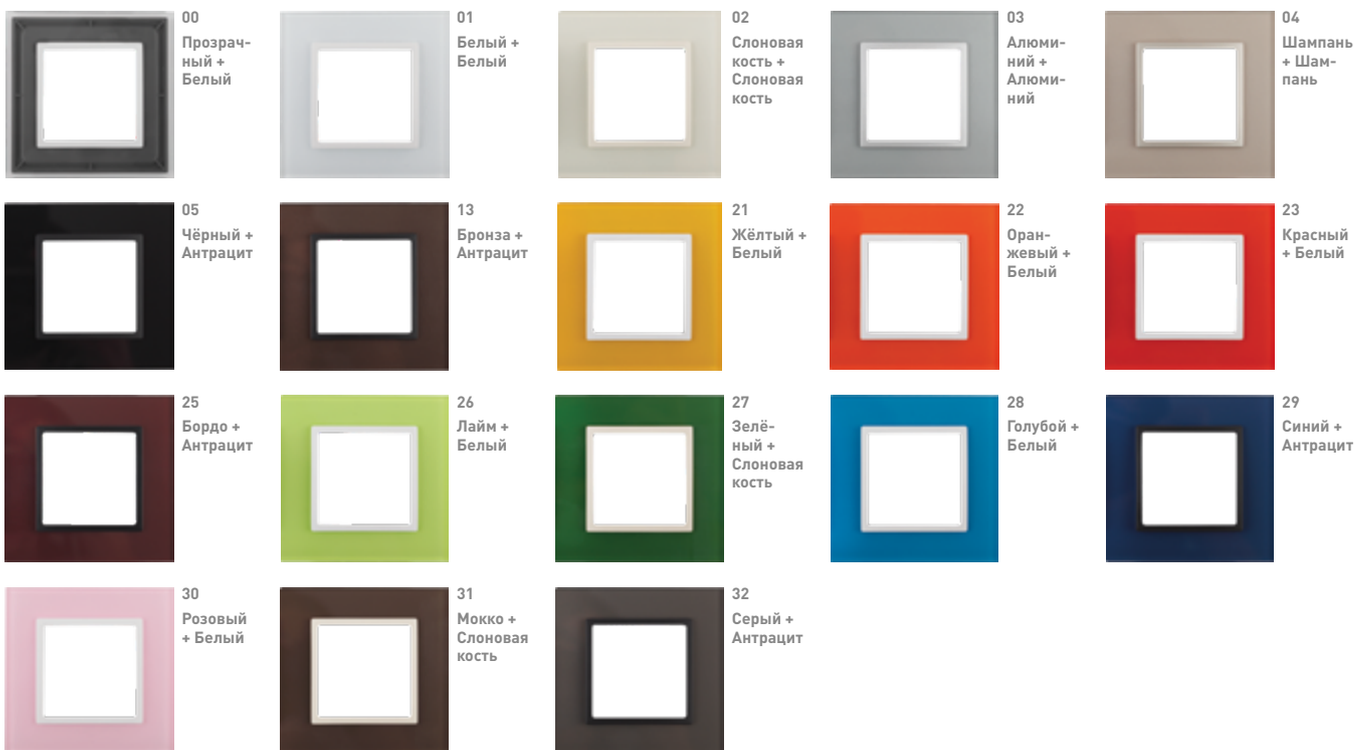
14-5011-**
 14-5012-**
 14-5013-**
 14-5014-**


Функционал

Рамка на 1 пост стекло
 Рамка на 2 поста стекло
 Рамка на 3 поста стекло
 Рамка на 4 поста стекло

Артикул

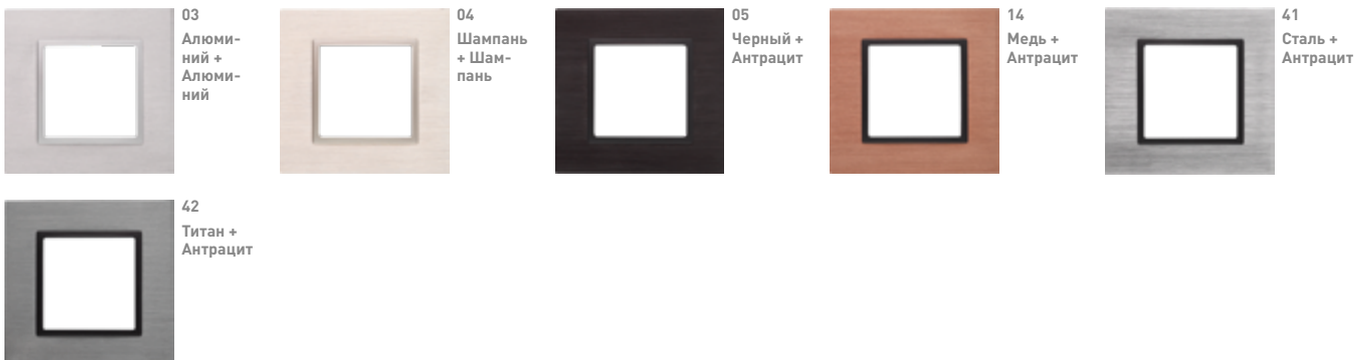
14-5101-**
 14-5102-**
 14-5103-**
 14-5104-**


Функционал

Рамка на 1 пост металл
 Рамка на 2 поста металл
 Рамка на 3 поста металл
 Рамка на 4 поста металл

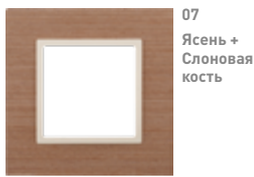
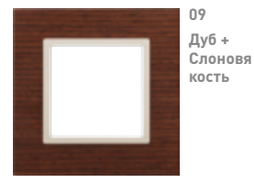
Артикул

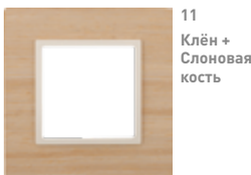
14-5201-**
 14-5202-**
 14-5203-**
 14-5204-**



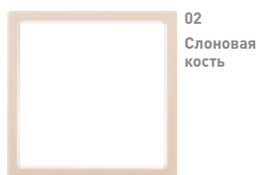
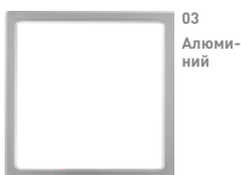
Функционал	Артикул
Рамка на 1 поста дерево	14-5301-**
Рамка на 2 поста дерево	14-5302-**
Рамка на 3 поста дерево	14-5303-**
Рамка на 4 поста дерево	14-5304-**


 01
Белёный дуб + белый

 05
Чёрное дерево + Антрацит

 07
Ясень + Слоновая кость

 09
Дуб + Слоновая кость

 10
Венге + Алюминий

 11
Клён + Слоновая кость

Функционал	Артикул
Декоративная рамка	14-6001-**


 01
Белый

 02
Слоновая кость

 03
Алюминий

 04
Шампань

 05
Антрацит

 05
Хром

Ассортимент ЭРА Эксперт



Функционал	Артикул
Выключатель 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-1201-**
Выключатель с подсветкой 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-1202-**
Переключатель 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-1203-**
Выключатель двойной 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-1204-**
Выключатель двойной с подсветкой 10AX-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-1205-**



Функционал	Артикул
Выключатель IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт	11-1401-**
Выключатель с подсветкой IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт	11-1402-**
Переключатель IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт	11-1403-**
Выключатель двойной IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт	11-1404-**
Выключатель двойной с подсветкой IP54 10AX-250В ОУ Эра Эксперт	11-1405-**


 01
Белый

 02
Слоновая кость

 11
Сосна


Функционал	Артикул
Выключатель IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1601-03
Выключатель с подсветкой IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1602-03
Переключатель IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1603-03
Выключатель двойной IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1604-03
Выключатель двойной с подсветкой IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1605-03
Переключатель двойной IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1606-03
Переключатель с подсветкой IP65 10AX-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-1610-03


 01
Белый

 03
Серый



Функционал	Артикул
Розетка 2P 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2201-**
Розетка 2x2P 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2202-**
Розетка 2P+E Schuko 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2203-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2204-**
Розетка 2x2P+E Schuko 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2205-**
Розетка 2x2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2206-**
Розетка 3x2P 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2207-**
Розетка 3x2P+E Schuko 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2208-**
Розетка 3x2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2209-**
Розетка 4x2P 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2210-**
Розетка 4x2P+E Schuko со шторками 16A-250В IP20 ОУ Эра Эксперт	11-2211-**



Функционал	Артикул
Розетка 2P+E IP54 16A-250В ОУ Эра Эксперт	11-2401-**
Розетка 2P+E IP54 шторки 16A-250В ОУ	11-2402-**
Розетка 2x2P+E IP54 16A-250В ОУ Эра Эксперт	11-2403-**
Розетка 2x2P+E IP54 шторки 16A-250В ОУ	11-2404-**
Розетка 3x2P+E IP54 16A-250В ОУ Эра Эксперт	11-2405-**
Розетка 3x2P+E IP54 шторки 16A-250В ОУ	11-2406-**



Функционал	Артикул
Розетка 2P+E IP65 16A-250В ОУ серый	11-2601-03
Розетка 2P+E IP65 шторки 16A-250В ОУ серый	11-2602-03
Розетка 2x2P+E гориз. IP65 16A-250В ОУ серый	11-2603-03
Розетка 2x2P+E гориз. IP65 шторки 16A-250В ОУ серый	11-2604-03
Розетка 2x2P+E верт. IP65 16A-250В ОУ серый	11-2607-03
Розетка 2x2P+E верт. IP65 шторки 16A-250В ОУ серый	11-2608-03



Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная ОУ IP20 Эра Эксперт	11-3201-**
Розетка телефонная RJ11 ОУ IP20 Эра Эксперт	11-3202-**
Розетка информационная RJ45 ОУ IP20 Эра Эксперт	11-3203-**



Функционал	Артикул
Блок розетка+выключатель IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7401-**
Блок розетка+выключатель двойной IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7402-**
Блок две розетки+выключатель IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7403-**
Блок две розетки+выключатель двойной IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7404-**
Блок розетка+выкл. верт. IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7407-**
Блок розетка+выкл. двойн. верт. IP54 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт	11-7408-**



Функционал	Артикул
Блок розетка+выкл. гориз. IP65 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-7601-03
Блок розетка+выкл. двойн. гориз. IP65 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-7602-03
Блок розетка+выкл. верт. IP65 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-7607-03
Блок розетка+выкл. двойн. верт. IP65 16A(10AX)-250В ОУ Эра Эксперт серый	11-7608-03

Серия Plano



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, СУ, б.л.	13-101-01
Выключатель, 10А-250В, IP20, СУ	1-101-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, СУ, б.л.	13-102-01
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, СУ	1-102-**
Переключатель, 10А-250В, СУ, б.л.	13-103-01
Переключатель, 10А-250В, IP20, СУ	1-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, СУ, б.л.	13-104-01
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, СУ	1-104-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, СУ, б.л.	13-105-01
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, СУ	1-105-**
Выключатель тройной, 10А-250В, СУ, б.л.	13-106-01
Выключатель тройной, 10А-250В, IP20, СУ	1-106-**
Переключатель двухклавишный, 10А-250В, IP20, СУ	1-107-**
Переключатель промежуточный, 10А-250В, IP20, СУ	1-108-**
Кнопка 10А-250В, IP20, СУ	1-109-**



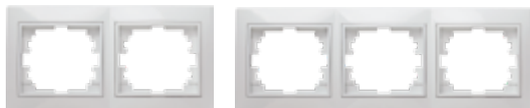
Функционал	Артикул
Розетка 2P, 16А-250В, СУ, б.л.	13-201-01
Розетка 2P, 16А-250В, IP20, СУ	1-201-**
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, СУ, б.л.	13-202-01
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, СУ	1-202-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16А-250В, СУ, б.л.	13-203-01
Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16А-250В, IP20, СУ	1-203-**
Розетка 2X2P Schuko, 16А-250В, СУ, б.л.	13-204-01
Розетка 2x2P, 16А-250В, IP20, СУ	1-204-**
Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, СУ, б.л.	13-205-01
Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, СУ	1-205-**
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, б.л.	13-206-01
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, IP20, СУ	1-206-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, СУ, б.л.	13-207-01
Розетка 2P+E Schuko с крышкой со шторками, 16А-250В, IP42, СУ	1-207-**
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ, б.л.	13-208-01
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, IP20, СУ	1-208-**
Розетка 2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, СУ, IP44	1-209-**
Розетка 2x2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, IP20, СУ, IP44	1-210-**



Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, СУ, б.л.	13-301-01
Розетка TV одиночная, IP20, СУ	1-301-**
Розетка телефонная RJ11, IP20, СУ	1-302-**
Розетка информационная RJ45, IP20, СУ	1-303-**
Розетка информационная RJ45, СУ, б.л.	13-303-01
Розетка информационная 2xRJ45, СУ	1-304-**

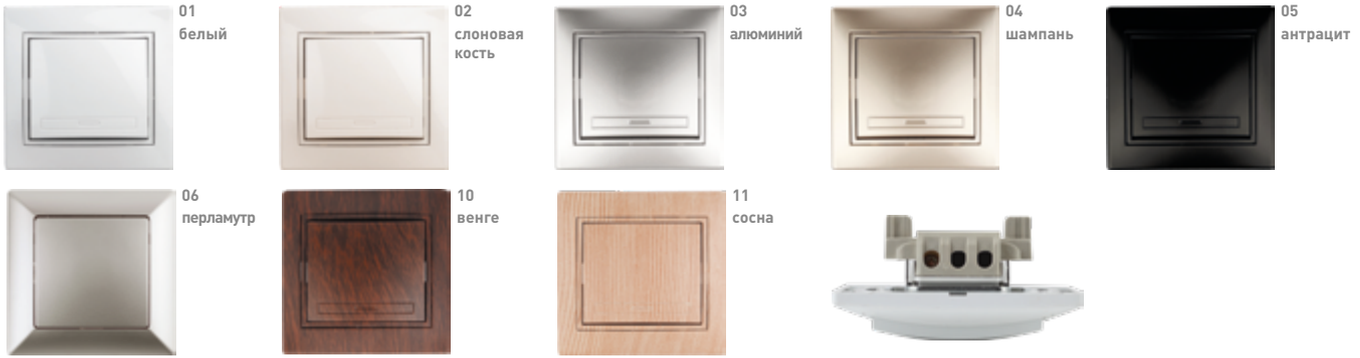


Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотный, 600Вт 230В, IP20, СУ	1-401-**
Розетка+USB, IP20, СУ	1-410-**



Функционал	Артикул
Рамка на 2 поста гор., СУ	1-502-**
Рамка на 3 поста гор., СУ	1-503-**
Рамка на 4 поста гор., СУ	1-504-**



****Цветовые решения**

Механизмы без монтажных лапок

**Функционал**

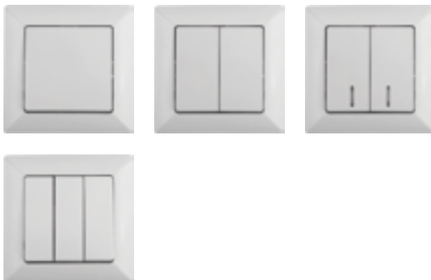
Чехол защитный IP44

Артикул

1-601-**

Функционал

Соединитель электрический 2P+E (СЭ.РВШ32-003), 32А-250В, СУ, ПЭТФ 9-801-01
 Соединитель электрический 2P+E (СЭ.РВШ32-001), 32А-250В, ОУ, карболит 9-802-06
 Соединитель электрический 2P+E (СЭ.РВШ32-002), 32А-250В, ОУ, ПЭТФ 9-802-01
 Соединитель электрический 3P+N (СЭ 30-В-А-25/380), 25А-380В, ОУ, карболит 9-803-06
 Соединитель электрический 3P+N (СЭ 30-В-А-32/380), 32А-380В, ОУ, карболит 9-804-06

Артикул**Серия Solo****Функционал**

Выключатель, 10А-250В, СУ 4-101-**
 Выключатель с подсветкой, 10А-250В, СУ 4-102-**
 Переключатель, 10А-250В, СУ 4-103-**
 Выключатель двойной, 10А-250В, СУ 4-104-**
 Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, СУ 4-105-**
 Выключатель тройной, 10А-250В, СУ 4-106-**
 Переключатель двухклавишный 10А-250В, IP20, СУ 4-107-**
 Переключатель промежуточный, 10А-250В, IP20, СУ 4-108-**
 Кнопка 10А-250В, IP20, СУ 4-109-**

Артикул**Функционал**

Розетка 2P, 16А-250В, СУ 4-201-**
 Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, СУ 4-202-**
 Розетка 2P+E Schuko с крышкой, 16А-250В, СУ 4-203-**
 Розетка 2x2P, 16А-250В, СУ 4-204-**
 Розетка 2X2P+E Schuko, 16А-250В, СУ 4-205-**
 Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, СУ 4-206-**
 Розетка 2P+E Schuko с крышкой шторками, 16А-250В, IP20, СУ 4-207-**
 Розетка двойная 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, IP20, СУ 4-208-**

Артикул**Функционал**

Розетка TV одиночная, СУ 4-301-**
 Розетка телефонная RJ11, СУ 4-302-**
 Розетка информационная RJ45, СУ 4-303-**
 Розетка информационная 2xRJ45, СУ 4-304-**

Артикул



Функционал	Артикул
Светорегулятор поворотный, 600Вт 230В, СУ	4-401-**
Розетка P+E Schuko со шторками, 16А-250В + 2xUSB, СУ	4-410-**

Функционал	Артикул
Рамка на 2 поста, СУ	4-502-**
Рамка на 3 поста, СУ	4-503-**
Рамка на 4 поста, СУ	4-504-**

Серия Quadro



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, IP20, ОУ	2-101-**
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, ОУ	2-102-**
Переключатель, 10А-250В, IP20, ОУ	2-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, ОУ	2-104-**
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, ОУ	2-105-**

Функционал	Артикул
Розетка 2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-201-**
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, ОУ	2-202-**
Розетка 2x2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-203-**
Розетка 2x2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, ОУ	2-204-**
Розетка 3x2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-205-**
Розетка 3x2P+E, 16А-250В, IP20, ОУ	2-206-**
Розетка 4x2P, 16А-250В, IP20, ОУ	2-207-**
Розетка 4x2P+E, 16А-250В, IP20, ОУ	2-208-**

Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, IP20, ОУ	2-301-**
Розетка телефонная RJ11, IP20, ОУ	2-302-**

Функционал	Артикул
Блок розетка+выкл. гориз. 10(16)А-250В, IP20, ОУ	2-701-**
Блок розетка+выкл. двойной гориз. 10(16)А-250В, IP20, ОУ	2-702-**
Блок розетка+выкл. верт. 10(16)А-250В, IP20, ОУ	2-705-**
Блок розетка+выкл. двойной верт. 10(16)А-250В, IP20, ОУ	2-706-**

**Цветовые решения



Серия Polo



Функционал

Выключатель, 10А-250В, IP20, 0У
 Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP20, 0У
 Переключатель, 10А-250В, IP20, 0У
 Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, 0У
 Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP20, 0У

Артикул

3-101-**
 3-102-**
 3-103-**
 3-104-**
 3-105-**

Функционал

Розетка 2P, 16А-250В, IP20, 0У
 Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, 0У
 Розетка 2x2P, 16А-250В, IP20, 0У
 Розетка 2x2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, 0У

Артикул

3-201-**
 3-202-**
 3-203-**
 3-204-**

Функционал

Розетка TV одиночная, IP20, 0У

Артикул

3-301-**

**Цветовые решения



01
белый



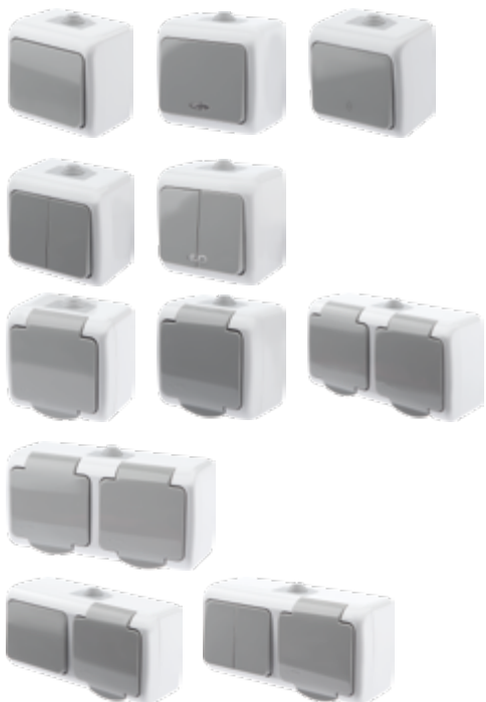
11
сосна



02
слоновая
кость



Серия Atlantic



Функционал	Артикул
Выключатель, 10А-250В, IP54, ОУ	5-101-03
Выключатель с подсветкой, 10А-250В, IP54, ОУ	5-102-03
Переключатель, 10А-250В, IP54, ОУ	5-103-03
Выключатель двойной, 10А-250В, IP54, ОУ	5-104-03
Выключатель двойной с подсветкой, 10А-250В, IP54, ОУ	5-105-03

Функционал	Артикул
Розетка 2P+E Schuko, 16А-250В, IP54, ОУ	5-201-03
Розетка 2P+E Schuko шторки, 16А-250В, IP54, ОУ	5-202-03
Розетка 2x2P+E Schuko, 16А-250В, IP54, ОУ	5-203-03
Розетка 2x2P+E Schuko шторки, 16А-250В, IP54, ОУ	5-204-03

Функционал	Артикул
Блок розетка 2P+E + выключатель, 10(16)А-250В, ОУ	5-701-03
Блок розетка 2P+E + выключатель двойн., 10(16)А-250В, ОУ	5-702-03

Серия Style



Функционал	Артикул
Выключатель 10А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-101-**
Переключатель 10А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-103-**
Выключатель двойной, 10А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-104-**
Кнопка 10А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-109-**

Функционал	Артикул
Розетка б/з 2P, 16А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-201-**
Розетка с/з 2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-202-**
Розетка с/з 2P+E Schuko с крышкой, 16А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-203-**
Розетка двойная б/з 2x2P, 16А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-204-**
Розетка двойная с/з 2X2P+E Schuko, 16А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-205-**
Розетка с/з 2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-206-**
Розетка с/з 2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-207-**
Розетка двойная с/з 2X2P+E Schuko со шторками, 16А-250В, IP20, СУ, Style, белый	7-208-**
Розетка с/з Intro Style 2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, IP44, СУ, Style, белый	7-209-**
Розетка двойная с/з 2x2P+E Schuko с крышкой штор., 16А-250В, СУ, IP44, Style, белый	7-210-**

Функционал	Артикул
Розетка TV одиночная, IP20, СУ, Style, белый	7-301-**
Розетка информационная RJ45, СУ, Style, белый	7-303-**

Удлинитель и сетевые фильтры

Бытовые удлинители

Серия U-10

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность до 2200 Вт / 10 А. Подходит для приборов средней мощности, таких как компьютерная периферия, мелкая бытовая техника и т.д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0028359	U-2-1,5м-2x1	2	1,5	нет
Б0028360	U-2-3м-2x1	2	3	нет
Б0028361	U-2-5м-2x1	2	5	нет
Б0028354	U-3-1,5м-2x1	3	1,5	нет
Б0028355	U-3-3м-2x1	3	3	нет
Б0028356	U-3-5м-2x1	3	5	нет
Б0028357	U-3-7м-2x1	3	7	нет
Б0028358	U-3-10м-2x1	3	10	нет
Б0028362	U-4-3м-2x1	4	3	нет
Б0028363	U-4-5м-2x1	4	5	нет
Б0028364	U-5-3м-2x1	5	3	нет
Б0028365	U-5-5м-2x1	5	5	нет
Б0044046	U-2s-1,5м-2x1	2	1,5	да
Б0044047	U-2s-3м-2x1	2	3	да
Б0044048	U-2s-5м-2x1	2	5	да
Б0044049	U-3s-1,5м-2x1	3	1,5	да
Б0044050	U-3s-3м-2x1	3	3	да
Б0044051	U-3s-5м-2x1	3	5	да
Б0044052	U-4s-1,5м-2x1	4	1,5	да
Б0044053	U-4s-3м-2x1	4	3	да
Б0044054	U-4s-5м-2x1	4	5	да
Б0044055	U-5s-1,5м-2x1	5	1,5	да
Б0044056	U-5s-3м-2x1	5	3	да
Б0044057	U-5s-5м-2x1	5	5	да



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- USB выходы: 3 USB A x 3.1A



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0052900	U-3es-1,5м-USB	3	1,5	да
Б0052902	U-3es-5м-USB	3	5	да
Б0052901	U-3es-3м-USB	3	3	да

Серия U-16



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 16/3500
- Заземление: да



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0028369	U-3e-1,5м-3x1	3	1,5	нет
Б0028370	U-3e-3м-3x1	3	3	нет
Б0028371	U-3e-5м-3x1	3	5	нет
Б0028372	U-3e-7м-3x1	3	7	нет
Б0028373	U-3e-10м-3x1	3	10	нет
Б0028374	U-4e-3м-3x1	4	3	нет
Б0028375	U-4e-5м-3x1	4	5	нет
Б0028376	U-5e-3м-3x1	5	3	нет
Б0028377	U-5e-5м-3x1	5	5	нет
Б0028378	U-3es-3м-3x1	3	3	да
Б0028379	U-3es-5м-3x1	3	5	да
Б0028381	U-4es-3м-3x1	4	3	да
Б0028380	U-4es-5м-3x1	4	5	да
Б0028382	U-5es-3м-3x1	5	3	да
Б0028383	U-5es-5м-3x1	5	5	да

Серия U-10 с USB



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- USB выходы: 1 USB A+1 USB C x 2.4A



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0052897	UB-3es-1,5м-USB	3	1,5	да
Б0052898	UB-3es-3м-USB	3	3	да
Б0052899	UB-3es-5м-USB	3	5	да

Серия UR

Удлинитель-рулетка с удобным ручным механизмом сматывания провода. При использовании на максимальную мощность рекомендуем размотать провод полностью.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0019038	UR-3-3м-W	3	3	нет
Б0019039	UR-3-3м-B	3	3	нет



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: ABS-пластик
- Максимальная мощность, А/Вт: 6/1300
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50035761	UR(6)-3-1,5m	3	1,5	нет
50035760	UR(6)-3-3m	3	3	нет
50035762	UR(6)-3-5m	3	5	нет

Серия UX-6

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность 1300 Вт / 6 А. Подходит для приборов небольшой мощности, таких как зарядки для мобильных устройств, настольные лампы и т.д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 6/1300
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50039819	UX(6)-1-3m	1	3	нет
50039820	UX(6)-1-5m	1	5	нет
50038564	UX(6)-2-1,5m	2	1,5	нет
50038565	UX(6)-2-3m	2	3	нет
50038566	UX(6)-2-5m	2	5	нет
50038567	UX(6)-3-1,5m	3	1,5	нет
50038568	UX(6)-3-3m	3	3	нет
50038569	UX(6)-3-5m	3	5	нет
50038570	UX(6)-4-3m	4	3	нет
50038571	UX(6)-4-5m	4	5	нет

Серия UX-10

Компактный бытовой удлинитель с проводом ПВС на максимальную мощность до 2200 Вт / 10 А. Подходит для приборов средней мощности, таких как компьютерная периферия, мелкая бытовая техника и т.д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50039817	UX-1e-3m	1	3	нет
50039818	UX-1e-5m	1	5	нет
50038572	UX-2e-1,5m	2	1,5	нет
50038573	UX-2e-3m	2	3	нет
50038574	UX-2e-5m	2	5	нет
50038575	UX-3e-1,5m	3	1,5	нет
50035750	UX-3e-3m	3	3	нет
50038576	UX-3e-5m	3	5	нет
50038577	UX-3e-7m	3	7	нет
50038578	UX-3e-10m	3	10	нет
50038579	UX-4e-3m	4	3	нет
50038580	UX-4e-5m	4	5	нет
50057740	UX-3es-1,5m	3	1,5	да
50035751	UX-3es-3m	3	3	да
50035755	UX-3es-5m	3	5	да
50035756	UX-5es-1,5m	5	1,5	да
50035757	UX-5es-3m	5	3	да
50035758	UX-5es-5m	5	5	да
50057721	UX-3e-1,5m-B	3	1,5	нет
50057722	UX-3e-3m-B	3	3	нет
50057723	UX-3e-5m-B	3	5	нет
50057724	UX-5e-1,5m-B	5	1,5	нет
50057725	UX-5e-3m-B	5	3	нет
50057726	UX-5e-5m-B	5	5	нет
50057727	UX-3es-1,5m-B	3	1,5	да
50057728	UX-3es-3m-B	3	3	да
50057729	UX-3es-5m-B	3	5	да
50057730	UX-5es-1,5m-B	5	1,5	да
50057731	UX-5es-3m-B	5	3	да
50057732	UX-5es-5m-B	5	5	да

Серия UX-ШВВП

Компактный бытовой удлинитель с плоским проводом ШВВП на максимальную мощность 1300 Вт / 6 А. Подходит для приборов небольшой мощности, таких как зарядки для мобильных устройств, настольные лампы и т.д.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ШВВП
- Материал: полипропилен
- Максимальная мощность, А/Вт: 6/1300
- Заземление: нет



Код товара	Артикул	Кол-во розеток	Длина шнура, м	Выключатель
50038557	UX-2-1,5m	2	1,5	нет
50038558	UX-2-3m	2	3	нет
50038559	UX-2-5m	2	5	нет
50035747	UX-3-1,5m	3	1,5	нет
50035748	UX-3-3m	3	3	нет
50035749	UX-3-5m	3	5	нет
50038560	UX-4-3m	4	3	нет
50038561	UX-4-5m	4	5	нет

Катушки, рамки

Серия Для намотки провода

Переносная катушка для намотки провода. Позволяет работать с электроприборами высокой мощности на значительном расстоянии от сети. Катушка изготовлена из лёгкого прочного пластика, рама для переноса и установки – из металла. Провод в комплект не входит.

- **Материал:** Катушка: полипропилен; рама - металл.

	Код товара	Артикул	Для провода
	Б0046803	К-Р-1	до 50м ПВС 3×1,5мм ²

Серия Для подключения провода

Переносная катушка для подключения провода. Позволяет работать с электроприборами высокой мощности на значительном расстоянии от сети. Провод в комплект не входит.

- **Материал:** Катушка: металл, полипропилен; рама - металл.

	Код товара	Артикул	Заземление	Максимальная мощность, А/Вт	Для провода
	Б0033024	К-М-4	нет	10/2200	до 50м ПВС 3×1,5мм ²
	Б0033026	К-М-4z	да	16/3500	до 50м ПВС 3×1,5мм ²

Серия Рамка для намотки провода

Рамка пластиковая для намотки провода

- **Материал:** Полипропилен

	Код товара	Артикул	Для провода
	Б0047877	FR-1	до 50м ПВС 3×1,5мм ²



Колодки

Серия К

Электрические колодки серии К включают в себя удобный кабельный терминал для подключения провода без разбора корпуса колодки, который изготовлен из поликарбоната, имеет шторки для защиты детей. Устройство может комплектоваться заземляющим контактом и выключателем



- Максимальное сечение подключаемого провода, мм²: до 1,5
- **Материал:** поликарбонат



Код товара	Артикул	Количество розеток	Макс. мощность, А/Вт	Выключатель	Заземление
С0045314	К-3е	3	16/3500	нет	да
С0045322	К-3es	3	16/3500	да	да
С0045323	К-4е	4	16/3500	нет	да
С0045324	К-4es	4	16/3500	да	да
С0045325	К-5е	5	16/3500	нет	да
С0045326	К-5es	5	16/3500	да	да
Б0003474	К-2	2	10/2200	нет	нет
Б0003475	К-2s	2	10/2200	да	нет
Б0003476	К-3	3	10/2200	нет	нет
Б0003479	К-3s	3	10/2200	да	нет
Б0003477	К-4	4	10/2200	нет	нет
Б0003480	К-4s	4	10/2200	да	нет
Б0003478	К-5	5	10/2200	нет	нет
Б0003481	К-5s	5	10/2200	да	нет

Серия КХ

Электрические колодки серии КХ применяются для самостоятельного изготовления удлинителя. Они выполнены из полипропилена, рассчитаны на нагрузку до 16А/3500Вт. Устройство может комплектоваться заземляющим контактом и выключателем



- Максимальное сечение подключаемого провода, мм²: до 1,5
- **Материал:** полипропилен



Код товара	Артикул	Количество розеток	Макс. мощность, А/Вт	Выключатель	Заземление
Б0028330	КХ-2	2	10/2200	нет	нет
Б0028331	КХ-3	3	10/2200	нет	нет
Б0028332	КХ-4	4	10/2200	нет	нет
Б0028339	КХ-2е	2	16/3500	нет	да
Б0028338	КХ-3е	3	16/3500	нет	да
Б0028342	КХ-3es	3	16/3500	да	да
Б0028340	КХ-4е	4	16/3500	нет	да
Б0028344	КХ-4es	4	16/3500	да	да
Б0061660	КХ-2-В	2	10/2200	нет	нет
Б0061683	КХ-3-В	3	10/2200	нет	нет
Б0061705	КХ-4-В	4	10/2200	нет	нет
Б0061711	КХ-2е-В	2	16/3500	нет	да
Б0061718	КХ-3е-В	3	16/3500	нет	да
Б0061723	КХ-3es-В	3	16/3500	да	да
Б0061730	КХ-4е-В	4	16/3500	нет	да
Б0061734	КХ-4es-В	4	16/3500	да	да

Серия Rubber

Каучуковые колодки и разъемы могут применяться в условиях высокой влажности и запыленности, т.к. имеют степень защиты IP44. Изделия рассчитаны на максимальную нагрузку до 16А/3500Вт, имеют защитные крышки от пыли и влаги, негорючий терминал для подключения кабеля, а также латунные контакты, обеспечивающие наилучшую токопроводимость.

- Максимальное сечение подключаемого провода, мм²: до 2,5
- Материал: каучук (резина)
- Заземление: да



	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток
	Б0044543	K-1е-B-IP44	16/3500	1
	Б0044550	K-1е-RED-IP44	16/3500	1
	Б0044544	K-2е-B-IP44	16/3500	2
	Б0044551	K-2е-RED-IP44	16/3500	2
	Б0044545	K-3е-B-IP44	16/3500	3
	Б0044552	K-3е-RED-IP44	16/3500	3
	Б0044546	K-4е-B-IP44	16/3500	4
	Б0044553	K-4е-RED-IP44	16/3500	4
	Б0044540	V8-B-IP44	16/3500	
	Б0044547	V8-RED-IP44	16/3500	
	Б0044542	V9-B-IP44	16/3500	
	Б0044549	V9-RED-IP44	16/3500	
	Б0044541	R8-B-IP44	16/3500	1
	Б0044548	R8-RED-IP44	16/3500	1
	Б0055414	VX10-B-IP44	16/3500	

	Б0055415	VX10-R-IP44	16/3500	
	Б0055416	VX11-B-IP44	16/3500	
	Б0055417	VX11-R-IP44	16/3500	
	Б0055418	RX10-B-IP44	16/3500	1
	Б0055419	RX10-R-IP44	16/3500	1

Переносные светильники

Светильник переносной под лампу с цоколем E27 (рабочая лампа). Предназначен для внутреннего освещения жилых и общественных помещений. Рассчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 250 В и частотой 50 Гц. Максимальная мощность для лампы накаливания – 60 Вт. Специальный подвесной крюк позволяет надежно закрепить светильник в момент эксплуатации, что делает его удобным для применения в гаражах или других подсобных помещениях.

Серия WL



- Материал: пластик
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность для лампы накаливания, Вт: 60
- Заземление: нет
- Выключатель: да

Код товара	Артикул	Длина шнура, м
Б0035326	WL-5m	5
Б0035327	WL-10m	10
Б0035328	WL-15m	15

Промышленные удлинители

Промышленные удлинители в бухте, на каучуковой колодке, на катушке предназначены для работы на производстве, для подключения приборов к электрической сети переменного тока напряжением 380В. Кабель КГТП сечением 5х2,5 или 5х4 изготовлен по ГОСТ. Степень защиты IP44. Подходит для использования в температурных условиях от -40° до +50°С.



- Максимальная мощность, А/Вт: 32/12000
- Заземление: да
- Тип провода: КГТП



Код товара	Артикул	Сечение провода, мм ²	Кол-во розеток	Длина шнура, м
Б0057293	IND380-U-1е-5х2,5-10m-IP44	5х2,5	1	10
Б0057294	IND380-U-1е-5х2,5-20m-IP44	5х2,5	1	20
Б0057295	IND380-U-1е-5х2,5-30m-IP44	5х2,5	1	30
Б0057296	IND380-U-1е-5х2,5-50m-IP44	5х2,5	1	50
Б0057297	IND380-U-1е-5х4-10m-IP44	5х4	1	10
Б0057298	IND380-U-1е-5х4-20m-IP44	5х4	1	20
Б0057299	IND380-U-1е-5х4-30m-IP44	5х4	1	30
Б0057300	IND380-U-1е-5х4-50m-IP44	5х4	1	50



- **Материал:** катушка - металл, рама - металл
- **Максимальная мощность, А/Вт:** 32/12000
- **Заземление:** да
- **Тип провода:** КГТП



Код товара	Артикул	Сечение провода, мм ²	Кол-во розеток	Длина шнура, м
Б0057301	IND380-RM-1e-5x2,5-10m-IP44	5x2,5	1	10
Б0057302	IND380-RM-1e-5x2,5-20m-IP44	5x2,5	1	20
Б0057303	IND380-RM-1e-5x2,5-30m-IP44	5x2,5	1	30
Б0057304	IND380-RM-1e-5x2,5-50m-IP44	5x2,5	1	50
Б0057305	IND380-RM-1e-5x4-10m-IP44	5x4	1	10
Б0057306	IND380-RM-1e-5x4-20m-IP44	5x4	1	20
Б0057307	IND380-RM-1e-5x4-30m-IP44	5x4	1	30
Б0057308	IND380-RM-1e-5x4-50m-IP44	5x4	1	50
Б0057309	IND380-RM-3e-5x2,5-20m-IP44	5x2,5	3	20
Б0057310	IND380-RM-3e-5x2,5-30m-IP44	5x2,5	3	30
Б0057311	IND380-RM-3e-5x2,5-50m-IP44	5x2,5	3	50
Б0057312	IND380-RM-3e-5x4-20m-IP44	5x4	3	20
Б0057313	IND380-RM-3e-5x4-30m-IP44	5x4	3	30
Б0057314	IND380-RM-3e-5x4-50m-IP44	5x4	3	50



- **Материал:** колодка - каучук
- **Максимальная мощность, А/Вт:** 32/12000
- **Заземление:** да
- **Тип провода:** КГТП



Код товара	Артикул	Сечение провода, мм ²	Кол-во розеток	Длина шнура, м
Б0057315	IND380-U-5e-5x2,5-5m-IP44	5x2,5	5	5
Б0057316	IND380-U-5e-5x2,5-10m-IP44	5x2,5	5	10
Б0057317	IND380-U-5e-5x2,5-20m-IP44	5x2,5	5	20
Б0057318	IND380-U-4e-5x4-5m-IP44	5x4	4	5
Б0057319	IND380-U-4e-5x4-10m-IP44	5x4	4	10
Б0057320	IND380-U-4e-5x4-20m-IP44	5x4	4	20
Б0057321	IND380-SF-4e-5x4-5m-IP44	5x4	4	5
Б0057322	IND380-SF-4e-5x4-10m-IP44	5x4	4	10
Б0057323	IND380-SF-4e-5x4-20m-IP44	5x4	4	20

Сетевые фильтры

Серия SF-1

Сетевой фильтр с максимальным уровнем защиты: защита от высокочастотных и импульсных помех (LC-фильтр), защита от грозы, защита от короткого замыкания и перенапряжения.



- **Рабочее напряжение, В-/Гц:** 250/50
- **Максимальная мощность, А/Вт:** 16/3500
- **Заземление:** да
- **Защита от перегрузки:** плавкий предохранитель
- **Защита от импульсных помех:** варистор
- **Время срабатывания защиты от импульсной помехи, нс:** <=1
- **Максимальный ток импульсной помехи, А:** 7500
- **Порог ограничения напряжения, В:** 275
- **Материал:** поликарбонат
- **Защита от высокочастотных помех:** LC-фильтр

Код товара	Артикул	Количество розеток	Защита от грозовых разрядов
Б0027844	SF-1e-W	1	газоразрядник

Серия SFU

Сетевые фильтры с USB защищают аудиовидеотехнику, компьютеры, телефоны и другую технику от высокочастотных и импульсных помех. А также защищают подключаемые устройства от токов перегрузки и короткого замыкания.



- **Рабочее напряжение, В-/Гц:** 250/50
- **Тип провода:** ПВС
- **Максимальная мощность, А/Вт:** 10/2200
- **Заземление:** да
- **Защита от перегрузки:** термореле
- **Защита от импульсных помех:** варистор
- **Время срабатывания защиты от импульсной помехи, нс:** <=1
- **Максимальный ток импульсной помехи, А:** 7500
- **Порог ограничения напряжения, В:** 275
- **Крепление к стене:**
- **Материал:** поликарбонат
- **Защита от высокочастотных помех:** LC-фильтр
- **USB-разъемы:** 2 USB x 2.1A



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выключатель
С0043327	SFU-5es-2m-W	5	2	да
С0043326	SFU-5es-2m-B	5	2	да
С0043328	SFU-5es-2m-I	5	2	да



Серия USF

Сетевой фильтр с базовым уровнем защиты: защита от импульсных помех, защита от перегрузки и короткого замыкания



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Крепление к стене:
- Материал: полипропилен
- Порог ограничения напряжения, В: 275



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0019031	USF-5es-1.5m-W	5	1.5	да
Б0019032	USF-5es-1.5m-B	5	1.5	да
Б0019033	USF-5es-3m-W	5	3	да
Б0019034	USF-5es-3m-B	5	3	да
Б0019035	USF-5es-3m-I	5	3	да
Б0019738	USF-5es-5m-W	5	5	да
Б0019737	USF-5es-5m-B	5	5	да
Б0019739	USF-5es-5m-I	5	5	да
Б0037260	USF-6es-1,5m-W-BOX	6	1.5	да
Б0037261	USF-6es-1,5m-B-BOX	6	1.5	да
Б0037262	USF-6es-3m-W-BOX	6	3	да
Б0037263	USF-6es-3m-B-BOX	6	3	да
Б0037264	USF-6es-5m-W-BOX	6	5	да
Б0037265	USF-6es-5m-B-BOX	6	5	да
Б0019037	USF-5es-1.5m-USB-W	5	1.5	да
Б0019036	USF-5es-1.5m-USB-B	5	1.5	да

Серия USF с USB

Сетевой фильтр с базовым уровнем защиты и с USB портами для зарядки портативных устройств.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Защита от импульсных помех: варистор
- Время срабатывания защиты от импульсной помехи, нс: <=1
- Максимальный ток импульсной помехи, А: 7500
- Порог ограничения напряжения, В: 275
- Крепление к стене:
- Материал: полипропилен
- Защита от высокочастотных помех:
- USB-разъемы: 1 USB A+1 USB C x 2.4A



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0059571	USF-4es-1,5m-2xUSBAC-W	4	1.5	да
Б0059572	USF-4es-1,5m-2xUSBAC-B	4	1.5	да
Б0059573	USF-4es-3m-2xUSBAC-W	4	3	да
Б0059574	USF-4es-3m-2xUSBAC-B	4	3	да
Б0059567	USF-4es-1,5m-3xUSBA-W	4	1.5	да
Б0059568	USF-4es-1,5m-3xUSBA-B	4	1.5	да
Б0059569	USF-4es-3m-3xUSBA-W	4	3	да
Б0059570	USF-4es-3m-3xUSBA-B	4	3	да

Серия USF-M

Сетевой фильтр с начальным уровнем защиты: защита от перегрузки и короткого замыкания.



- Рабочее напряжение, В~/Гц: 250/50
- Тип провода: ПВС
- Максимальная мощность, А/Вт: 10/2200
- Заземление: да
- Защита от перегрузки: термореле
- Крепление к стене:
- Материал: полипропилен



Код товара	Артикул	Количество розеток	Длина шнура, м	Выключатель
Б0019741	USF-M-4es-1.5m-W	4	1.5	да
Б0019740	USF-M-4es-1.5m-B	4	1.5	да

Силовые разъемы

Силовые разъемы применяются для подключения промышленного и строительного оборудования. Используются для электропитания бытовых, киосков и передвижных объектов инфраструктуры. Подходят для электроснабжения в условиях влажности и запыленности. Могут применяться в сетях с напряжением как 220В, так и 380В. Модели на 220В имеют синий цвет, на 380В – красный. Корпус выполнен из полиамида – прочного материала, устойчивого к низким температурам

Серия R



- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А\В	Контакты
Б0032861	R-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
Б0032862	R-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
Б0032863	R-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
Б0032864	R-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
Б0032865	R-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
Б0032866	R-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия R(IN)



- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А\В	Контакты
Б0032867	R(IN)-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
Б0032868	R(IN)-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
Б0032869	R(IN)-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
Б0032871	R(IN)-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
Б0032872	R(IN)-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
Б0032873	R(IN)-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия R(OUT)


- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50032874	R(OUT)-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
50032875	R(OUT)-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50032876	R(OUT)-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
50032877	R(OUT)-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
50032878	R(OUT)-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
50032879	R(OUT)-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия VS


- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50032855	VS-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
50032856	VS-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50032857	VS-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
50032858	VS-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
50032859	VS-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
50032860	VS-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Силовые удлинители
Серия R(PAN)


- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50057937	R(PAN)-16-2P-PE-IP54	16/220	2P+PE

Серия ВРх

Силовой удлинитель в закрытом корпусе позволяет легко подключить на удаленное расстояние от стационарной розетки электрооборудование. Закрытый корпус обеспечивает удобное и безопасное использование, а также хранение удлинителя. Удобная ручка позволяет легко передвигать удлинитель и устанавливать его в нужном для подключения месте.



- Тип провода: ПВС
- Выключатель: да
- Материал: полипропилен



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50052923	ВРх-4-2x0,75-10м	10	4	6/1300	2x0,75	нет
50052924	ВРх-4-2x0,75-20м	20	4	6/1300	2x0,75	нет
50052925	ВРх-4e-3x0,75-10м	10	4	6/1300	3x0,75	да
50052926	ВРх-4-2x1-10м	10	4	10/2200	2x1	нет
50052927	ВРх-4e-3x1-10м	10	4	10/2200	3x1	да

Серия V


- Заземление: да
- Материал: полиамид (PA6.6)

Код товара	Артикул	Мощность/Напряжение, А/В	Контакты
50032849	V-16-2P-PE-IP44	16/220	2P+PE
50032850	V-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50036244	V-16-3P-PE-IP44	16/380	3P+PE
50032851	V-16-3P-PE-N-IP44	16/380	3P+PE+N
50032852	V-32-2P-PE-IP44	32/220	2P+PE
50032853	V-32-3P-PE-IP44	32/380	3P+PE
50032854	V-32-3P-PE-N-IP44	32/380	3P+PE+N

Серия RMx

Силовой удлинитель на металлической катушке, оснащен несколькими розеточными гнездами для возможности подключения одновременно до 4 электроприборов на удаленном расстоянии от стационарной розетки. Данная модель удлинителя на катушке подойдет для использования на даче, на строительной площадке, в производственных цехах и пр.



- Тип провода: КГ
- Выключатель: да
- Материал: катушка - металл, рама - металл
- Защита от короткого замыкания: термореле



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50046844	RMx-4es-3x1.5-30m-IP44(KG)	30	4	16/3500	3x1,5	да
50046848	RMx-4es-3x1.5-40m-IP44(KG)	40	4	16/3500	3x1,5	да
50046804	RMx-4es-3x1.5-50m-IP44(KG)	50	4	16/3500	3x1,5	да
50043057	RMx-4es-3x2.5-20m-IP44(KG)	20	4	16/3500	3x2,5	да
50043058	RMx-4es-3x2.5-30m-IP44(KG)	30	4	16/3500	3x2,5	да
50043059	RMx-4es-3x2.5-40m-IP44(KG)	40	4	16/3500	3x2,5	да
50052919	RMx-4es-3x2.5-50m-IP44(KG)	50	4	16/3500	3x2,5	да



- Тип провода: ПВС
- Выключатель: да
- Материал: катушка - металл, рама - металл
- Защита от короткого замыкания: термореле



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
Б0046850	RMx-4es-3x1.5-30m-IP44	30	4	16/3500	3x1,5	да
Б0046851	RMx-4es-3x1.5-40m-IP44	40	4	16/3500	3x1,5	да
Б0046852	RMx-4es-3x1.5-50m-IP44	50	4	16/3500	3x1,5	да
Б0052920	RMx-4es-3x2.5-30m-IP44	30	4	16/3500	3x2,5	да
Б0052921	RMx-4es-3x2.5-40m-IP44	40	4	16/3500	3x2,5	да
Б0052922	RMx-4es-3x2.5-50m-IP44	50	4	16/3500	3x2,5	да

Серия RP-1

Силовой удлинитель на пластиковой катушке с 1-м гнездом. Используется для работы на строительных площадках или дачных участках. Удобен при работе с приборами, находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели. Провод сделан из 100% меди, что делает его абсолютно пожаробезопасным. Рама удлинителя сделана из высокопрочной стали, а пластиковый корпус выполнен с применением негорючих добавок.



- Тип провода: ПВС
- Материал: катушка - пластик, рама - металл



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
Б0059767	RP-1-2x0.75-20m	20	1	6/1300	2x0,75	нет
Б0059768	RP-1-2x0.75-30m	30	1	6/1300	2x0,75	нет
Б0059773	RP-1e-3x0.75-20m	20	1	6/1300	3x0,75	да
Б0059774	RP-1e-3x0.75-30m	30	1	6/1300	3x0,75	да
Б0059769	RP-1-2x1-20m	20	1	10/2200	2x1	нет
Б0059770	RP-1-2x1-30m	30	1	10/2200	2x1	нет
Б0059771	RP-1-2x1-40m	40	1	10/2200	2x1	нет
Б0059772	RP-1-2x1.5-50m	50	1	16/3500	2x1,5	нет
Б0059775	RP-1e-3x1.5-20m	20	1	16/3500	3x1,5	да
Б0059776	RP-1e-3x1.5-30m	30	1	16/3500	3x1,5	да
Б0059777	RP-1e-3x1.5-40m	40	1	16/3500	3x1,5	да
Б0059778	RP-1e-3x1.5-50m	50	1	16/3500	3x1,5	да

Серия RP-4

Силовой удлинитель на пластиковой катушке с 4-мя гнездами. Используется для работы на строительных площадках или дачных участках. Удобен при работе с приборами, находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели. Провод сделан из 100% меди, что делает его абсолютно пожаробезопасным. Рама удлинителя сделана из высокопрочной стали, а пластиковый корпус выполнен с применением негорючих добавок.



- Тип провода: ПВС
- Материал: катушка - пластик, рама - металл



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
Б0059779	RP-4-2x0.75-20m	20	4	6/1300	2x0,75	нет
Б0059780	RP-4-2x0.75-30m	30	4	6/1300	2x0,75	нет
Б0056096	RP-4e-3x0.75-20m	20	4	6/1300	3x0,75	да
Б0056097	RP-4e-3x0.75-30m	30	4	6/1300	3x0,75	да
Б0059781	RP-4-2x1.0-20m	20	4	10/2200	2x1	нет
Б0059782	RP-4-2x1.0-30m	30	4	10/2200	2x1	нет
Б0059783	RP-4-2x1.0-40m	40	4	10/2200	2x1	нет
Б0059784	RP-4-2x1.5-50m	50	4	16/3500	2x1,5	нет
Б0056098	RP-4e-3x1.0-20m	20	4	10/2200	3x1	да
Б0056099	RP-4e-3x1.0-30m	30	4	10/2200	3x1	да
Б0056100	RP-4e-3x1.0-40m	40	4	10/2200	3x1	да
Б0056101	RP-4e-3x1.5-20m	20	4	16/3500	3x1,5	да
Б0056102	RP-4e-3x1.5-30m	30	4	16/3500	3x1,5	да
Б0056103	RP-4e-3x1.5-40m	40	4	16/3500	3x1,5	да
Б0056104	RP-4e-3x1.5-50m	50	4	16/3500	3x1,5	да

Серия UFx

Силовой удлинитель на удобной рамке позволяет работать с мощными электроприборами на значительном расстоянии от сети. Гнездо имеет защитную каучуковую крышку. Отличное решение для строительных, ремонтных, дачных работ. Рамка позволяет применять удлинитель с максимальным удобством. Шнур не спутывается, вы отматываете нужную вам длину.



- Тип провода: КГ
- Материал: рамка - полипропилен



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
Б0050867	UFx-1e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	1	16/3500	3x1,5	да
Б0050868	UFx-1e-3x1,5-20m-IP44(KG)	20	1	16/3500	3x1,5	да
Б0050869	UFx-1e-3x1,5-30m-IP44(KG)	30	1	16/3500	3x1,5	да
Б0050870	UFx-1e-3x2,5-10m-IP44(KG)	10	1	16/3500	3x2,5	да
Б0050871	UFx-1e-3x2,5-20m-IP44(KG)	20	1	16/3500	3x2,5	да
Б0050872	UFx-1e-3x2,5-30m-IP44(KG)	30	1	16/3500	3x2,5	да



- Тип провода: ПВС
- Материал: рамка - пластик



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50046820	UFx-1-2x0.75-10m	10	1	6/1300	2x0,75	нет
50046821	UFx-1-2x0.75-20m	20	1	6/1300	2x0,75	нет
50046822	UFx-1-2x0.75-30m	30	1	6/1300	2x0,75	нет
50046825	UFx-1e-3x0.75-10m	10	1	6/1300	3x0,75	да
50046826	UFx-1e-3x0.75-20m	20	1	6/1300	3x0,75	да
50046827	UFx-1e-3x0.75-30m	30	1	6/1300	3x0,75	да
50043039	UFx-1-2x1.0-10m	10	1	10/2200	2x1	нет
50043040	UFx-1-2x1.0-20m	20	1	10/2200	2x1	нет
50043041	UFx-1-2x1.0-30m	30	1	10/2200	2x1	нет
50046824	UFx-1-2x1.0-40m	40	1	10/2200	2x1	нет
50046823	UFx-1-2x1.5-50m	50	1	16/3500	2x1,5	нет
50048665	UFx-1e-3x1-10m	10	1	10/2200	3x1	да
50048666	UFx-1e-3x1-20m	20	1	10/2200	3x1	да
50048667	UFx-1e-3x1-30m	30	1	10/2200	3x1	да
50046828	UFx-1e-3x1.5-10m	10	1	16/3500	3x1,5	да
50046829	UFx-1e-3x1.5-20m	20	1	16/3500	3x1,5	да
50046830	UFx-1e-3x1.5-30m	30	1	16/3500	3x1,5	да
50046813	UFx-1e-3x1.5-40m	40	1	16/3500	3x1,5	да
50046814	UFx-1e-3x1.5-50m	50	1	16/3500	3x1,5	да

Серия UPx

Силовой удлинитель в бухте используется для работы на строительных площадках или дачных участках. Удобен при работе с приборами находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели. Провод в удлинителях Эра сделан из 100% меди, что делает его абсолютно пожаробезопасным.

- Тип провода: КГ



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50050857	UPx-1e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	1	16/3500	3x1,5	да
50050858	UPx-1e-3x1,5-20m-IP44(KG)	20	1	16/3500	3x1,5	да
50050859	UPx-1e-3x1,5-30m-IP44(KG)	30	1	16/3500	3x1,5	да
50050860	UPx-1e-3x1,5-40m-IP44(KG)	40	1	16/3500	3x1,5	да
50050861	UPx-1e-3x1,5-50m-IP44(KG)	50	1	16/3500	3x1,5	да
50050862	UPx-1e-3x2,5-10m-IP44(KG)	10	1	16/3500	3x2,5	да
50050863	UPx-1e-3x2,5-20m-IP44(KG)	20	1	16/3500	3x2,5	да
50050864	UPx-1e-3x2,5-30m-IP44(KG)	30	1	16/3500	3x2,5	да
50050865	UPx-1e-3x2,5-40m-IP44(KG)	40	1	16/3500	3x2,5	да
50050866	UPx-1e-3x2,5-50m-IP44(KG)	50	1	16/3500	3x2,5	да

Серия UK

Силовой удлинитель с колодкой из каучука и проводом КГ рассчитан на широкий диапазон рабочих температур от -40°C до +50°C. Что позволяет использовать эти удлинители на открытом воздухе в любую погоду всесезонно. Удобен при работе с приборами находящимися удаленно от стационарной розетки. Например, газонокосилки, электрические пилы, триммеры или электродрели.

- Тип провода: КГ
- Материал: колодка - каучук



Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50057579	UK-3e-3x1,5-5m-IP44(KG)	5	3	16/3500	3x1,5	да
50057580	UK-3e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	3	16/3500	3x1,5	да
50057581	UK-3e-3x1,5-20m-IP44(KG)	20	3	16/3500	3x1,5	да
50057582	UK-3e-3x1,5-30m-IP44(KG)	30	3	16/3500	3x1,5	да
50057583	UK-3e-3x1,5-40m-IP44(KG)	40	3	16/3500	3x1,5	да
50057584	UK-3e-3x1,5-50m-IP44(KG)	50	3	16/3500	3x1,5	да
50057585	UK-4e-3x1,5-5m-IP44(KG)	5	4	16/3500	3x1,5	да
50057586	UK-4e-3x1,5-10m-IP44(KG)	10	4	16/3500	3x1,5	да
50057587	UK-4e-3x1,5-20m-IP44(KG)	20	4	16/3500	3x1,5	да
50057588	UK-4e-3x1,5-30m-IP44(KG)	30	4	16/3500	3x1,5	да
50057589	UK-4e-3x1,5-40m-IP44(KG)	40	4	16/3500	3x1,5	да
50057590	UK-4e-3x1,5-50m-IP44(KG)	50	4	16/3500	3x1,5	да

- Тип провода: ПВС



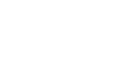
Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Кол-во розеток	Макс. мощность, А/Вт	Сечение провода, мм ²	Заземление
50043036	UPx-1-2x0.75-10m	10	1	6/1300	2x0,75	нет
50043037	UPx-1-2x0.75-20m	20	1	6/1300	2x0,75	нет
50043038	UPx-1-2x0.75-30m	30	1	6/1300	2x0,75	нет
50046805	UPx-1-2x1-10m	10	1	10/2200	2x1	нет
50046806	UPx-1-2x1-20m	20	1	10/2200	2x1	нет
50046807	UPx-1-2x1-30m	30	1	10/2200	2x1	нет
50046808	UPx-1-2x1-40m	40	1	10/2200	2x1	нет
50046809	UPx-1-2x1.5-50m	50	1	16/3500	2x1,5	нет
50046810	UPx-1e-3x0.75-10m	10	1	6/1300	3x0,75	да
50046811	UPx-1e-3x0.75-20m	20	1	6/1300	3x0,75	да
50046812	UPx-1e-3x0.75-30m	30	1	6/1300	3x0,75	да
50048677	UPx-1e-3x1-10m	10	1	10/2200	3x1	да
50048678	UPx-1e-3x1-20m	20	1	10/2200	3x1	да
50048679	UPx-1e-3x1-30m	30	1	10/2200	3x1	да
50046815	UPx-1e-3x1.5-10m	10	1	16/3500	3x1,5	да
50046816	UPx-1e-3x1.5-20m	20	1	16/3500	3x1,5	да
50046817	UPx-1e-3x1.5-30m	30	1	16/3500	3x1,5	да
50046818	UPx-1e-3x1.5-40m	40	1	16/3500	3x1,5	да
50046819	UPx-1e-3x1.5-50m	50	1	16/3500	3x1,5	да

Тройники

Серия SP

Сетевые разветвители предназначены для одновременного подключения нескольких электроприборов к одной сетевой розетке с максимальной нагрузкой до 16А/3500Вт. Корпус устройства выполнен из поликарбоната и оснащен изнутри латунной контактной группой с высокой устойчивостью к деформациям

- **Материал:** поликарбонат
- **Рабочее напряжение, В~/Гц:** 250/50

	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток	Заземление
	C0045520	SP-2-W	16/3500	2	нет
	C0045527	SP-3-W	16/3500	3	нет
	C0045528	SP-2e-W	16/3500	2	да
	C0045529	SP-3e-W	16/3500	3	да
	B0002369	SP-2e-I	16/3500	2	да
	B0002370	SP-3e-I	16/3500	3	да
	B0017017	SP-2-I	16/3500	2	нет
	B0017018	SP-3-I	16/3500	3	нет
	B0008206	SP-4-I	16/3500	4	нет
	B0008207	SP-4-B	16/3500	4	нет
	B0005103	SP-4-W	16/3500	4	нет

Серия SP-USB

Адаптер (тройник) предназначен для бытового применения в помещениях и обеспечивает возможность подключения нескольких потребителей к одной электрической розетке. Адаптер также оснащен двумя USB портами, которые обеспечивают возможность подзарядки мобильных устройств (сотовые телефоны, планшеты), поддерживающих зарядку от USB порта.

2 USB x 2.1 A/ 5 В для подзарядки мобильных устройств

- **Материал:** поликарбонат
- **Рабочее напряжение, В~/Гц:** 250/50

	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток	Заземление
	B0015243	SP-3e-USB-2A	16/3500	3	да
	B0046364	SP-3e-USB-BLACK	16/3500	3	да
	B0026332	SP-1e-USB-W	16/3500	1	да
	B0026333	SP-1e-USB-B	16/3500	1	да

2 USB x 2.4 A/ 5 В для подзарядки мобильных устройств

- **Материал:** поликарбонат
- **Рабочее напряжение, В~/Гц:** 250/50

	Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток	Заземление
	B0049535	SP-2-USB-B	10/2200	2	нет
	B0049531	SP-2-USB-W	10/2200	2	нет
	B0049536	SP-4-USB-B	10/2200	4	нет
	B0049532	SP-4-USB-W	10/2200	4	нет

Серия SPX

Сетевые разветвители предназначены для одновременного подключения нескольких электроприборов к одной сетевой розетке с максимальной нагрузкой до 16А/3500Вт. Материал корпуса – полипропилен (пластик премиум сегмента).

- **Материал:** полипропилен
- **Рабочее напряжение, В~/Гц:** 250/50

Код товара	Артикул	Макс. мощность, А/Вт	Кол-во розеток	Заземление
 Б0053478	SPx-2e-W	16/3500	2	да
 Б0053479	SPx-3e-W	16/3500	3	да
 Б0053480	SPx-2-W	10/2200	2	нет
 Б0053481	SPx-3-W	10/2200	3	нет
 Б0059720	SPx-2-B	10/2200	2	нет
 Б0059722	SPx-2e-B	16/3500	2	да
 Б0059721	SPx-3-B	10/2200	3	нет
 Б0059723	SPx-3e-B	16/3500	3	да

Шнуры сетевые

Шнуры питания с вилкой предназначены для комплектации или ремонта электрических бытовых приборов. Провод шнура питания состоит из скрученных жил с надежной оболочкой. На конце изделия имеется штепсельная вилка.

Серия U-10



- **Тип провода:** ПВС

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Заземление	Выключатель	Сечение провода, мм ²
Б0048697	U-3x1-1,5m-B	1,5	да	нет	3x1
Б0048696	U-3x1-1,5m-W	1,5	да	нет	3x1
Б0048699	U-3x1-2m-B	2	да	нет	3x1
Б0048698	U-3x1-2m-W	2	да	нет	3x1
Б0048701	U-3x1-3m-B	3	да	нет	3x1
Б0048700	U-3x1-3m-W	3	да	нет	3x1
Б0048703	U-3x1-5m-B	5	да	нет	3x1
Б0048702	U-3x1-5m-W	5	да	нет	3x1

Серия U-16



- **Тип провода:** ПВС

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Заземление	Выключатель	Сечение провода, мм ²
Б0048704	U-3x1,5-1,5m-W	1,5	да	нет	3x1,5
Б0048705	U-3x1,5-1,5m-B	1,5	да	нет	3x1,5
Б0048706	U-3x1,5-2m-W	2	да	нет	3x1,5
Б0048707	U-3x1,5-2m-B	2	да	нет	3x1,5
Б0048708	U-3x1,5-3m-W	3	да	нет	3x1,5
Б0048709	U-3x1,5-3m-B	3	да	нет	3x1,5
Б0048710	U-3x1,5-5m-W	5	да	нет	3x1,5
Б0048711	U-3x1,5-5m-B	5	да	нет	3x1,5

Серия UX-6



- **Тип провода:** ПВС

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Заземление	Выключатель	Сечение провода, мм ²
Б0048680	UX-2x0,75-1,5m-W	1,5	нет	нет	2x0,75
Б0048681	UX-2x0,75-1,5m-B	1,5	нет	нет	2x0,75
Б0048682	UX-2x0,75-2m-W	2	нет	нет	2x0,75
Б0048683	UX-2x0,75-2m-B	2	нет	нет	2x0,75
Б0048684	UX-2x0,75-3m-W	3	нет	нет	2x0,75
Б0048685	UX-2x0,75-3m-B	3	нет	нет	2x0,75
Б0048686	UX-2x0,75-5m-W	5	нет	нет	2x0,75
Б0048687	UX-2x0,75-5m-B	5	нет	нет	2x0,75
Б0048688	UX-3x0,75-1,5m-W	1,5	да	нет	3x0,75
Б0048689	UX-3x0,75-1,5m-B	1,5	да	нет	3x0,75
Б0048690	UX-3x0,75-2m-W	2	да	нет	3x0,75
Б0048691	UX-3x0,75-2m-B	2	да	нет	3x0,75
Б0048692	UX-3x0,75-3m-W	3	да	нет	3x0,75
Б0048693	UX-3x0,75-3m-B	3	да	нет	3x0,75
Б0048694	UX-3x0,75-5m-W	5	да	нет	3x0,75
Б0048695	UX-3x0,75-5m-B	5	да	нет	3x0,75

Серия UX-ШВВП



• Тип провода: ШВВП

Код товара	Артикул	Длина шнура, м	Заземление	Выключатель	Сечение провода, мм ²
50044069	UX-ШВВП-1,8м-W	1.8	нет	нет	2×0,5
50044070	UX-ШВВП-1,8м-B	1.8	нет	нет	2×0,5
50051341	UX-ШВВП-2×0,75-1,8м-W	1.8	нет	нет	2×0,75
50051342	UX-ШВВП-2×0,75-1,8м-B	1.8	нет	нет	2×0,75
50055559	UX-ШВВП-2×0,75-3м-W	3	нет	нет	2×0,75
50055560	UX-ШВВП-2×0,75-3м-B	3	нет	нет	2×0,75
50044071	UX-ШВВП-S-1,8м-W	1.8	нет	да	2×0,5
50044072	UX-ШВВП-S-1,8м-B	1.8	нет	да	2×0,5



Штепсельные вилки и розетки

Серия V/R

Штепсельные вилки и розетки серии V/R относятся к премиальному сегменту. Используются для присоединения электрических приемников к электрической сети переменного тока при внутренней установке в непромышленных помещениях. Данные устройства выполнены из поликарбоната, который отличается прочностью, экологичностью, содержит антипирены и является негорючим. Очевидное преимущество вилок, имеющих угловой вход провода — кольцо для удобного извлечения устройства из розетки. Они легко монтируются, имеют высокую надежность и долгий срок службы.

• Материал: поликарбонат

Код товара	Артикул	Заземление	Максимальная мощность, А/Вт	
	50019182	V1	нет	10/2200
	50019183	R1	нет	10/2200
	50019184	V2	нет	10/2200
	50019185	R2	нет	10/2200
	50019186	V3	да	16/3500
	50019187	R3	да	16/3500
	50019188	V4(W)	да	16/3500
	50019189	V4(B)	да	16/3500
	50019190	R4(W)	да	16/3500
	50019191	R4(B)	да	16/3500
	50019192	V5	да	16/3500
	50026331	V5(U)	да	16/3500

Серия Vx/Rx

Штепсельные вилки и розетки серии Vx/Rx относятся к базовому сегменту. Изготовлены полипропилена, имеют лаконичный универсальный дизайн, который впишется в различные по стилю интерьеры. Ряд изделий имеет угловой вход провода, такую конструкцию удобно подключать к розетке в любом, даже небольшом пространстве. Они легко монтируются, имеют высокую надежность и долгий срок службы.

• **Материал:** ABS-пластик, полипропилен

	Код товара	Артикул	Заземление	Максимальная мощность, А/Вт
	Б0039675	Vx5-W	да	16/3500
	Б0039672	Vx1-B	нет	10/2200
	Б0039671	Vx1-W	нет	10/2200
	Б0039681	Rx1-B	нет	10/2200
	Б0039680	Rx1-W	нет	10/2200
	Б0039674	Vx2-B	да	16/3500
	Б0039673	Vx2-W	да	16/3500
	Б0039683	Rx2-B	да	16/3500
	Б0039682	Rx2-W	да	16/3500
	Б0039679	Vx3-B	да	16/3500
	Б0039678	Vx3-W	да	16/3500
	Б0039677	Vx4-B	да	16/3500
	Б0039676	Vx4-W	да	16/3500
	Б0039684	Rx3-B	нет	10/2200
	Б0039685	Rx4-B	да	16/3500



Датчики движения

Код товара	Артикул	Наименование	Время задержки	Макс. нагрузка, Вт	Контроль освещенности, лк	Угол обзора	Рабочая частота, В/Гц	Источник питания	Степень защиты	Метод установки
	Б0043804	DF 301 Датчик освещенности фотореле	нет	1200	от 10 до 40		220-240/50	100-130/200-240	IP44	Встраиваемый
	Б0043805	DF 302 Датчик освещенности фотореле настенный	нет	1200	10100 вкл 40250 выкл		220-240/50	100-130/200-240	IP44	Встраиваемый
	Б0043806	DF 303 Датчик освещенности фотореле настенный	от 10 до 50 лк вкл от 50 до 100 лк выкл	1200	да		220-240/50	100-130/200-240	IP44	Встраиваемый
	Б0049183	DI-101 SMART Zigbee Центр управления устройствами для дома аккумуляторный		1200		120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0049184	DM-01 SMART Zigbee Датчик движения для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0049185	DM-02 SMART Zigbee Датчик открытия для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0049186	DM-03 SMART Zigbee Датчик температуры и влажности воздуха для дома беспроводной, на батарейках				120°	50/60	CR2		Настенный
	Б0043807	MD 01 Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	50/60	100-130/200-240	IP44	Настенный
	Б0043788	MD 011 Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	800	да	180°	220-240/50	100-130/200-240		Настенный
	Б0043789	MD 012 Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240/50	100-130/200-240	IP44	Настенный
	Б0043790	MD 013 Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240/50	100-130/200-240		Настенный
	Б0043791	MD 014 Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	220	220-240/50	100-130/200-240	IP44	Угловой
	Б0043792	MD 015 Датчик движения	от 10 сек. до 15 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/50	100-130/200-240	IP20	Под патрон

	Б0043793	MD 016	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0043794	MD 017	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Под патрон
	Б0043795	MD 018	Датчик движения	от 10 сек. до 10 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Встраиваемый
	Б0044167	MD 019	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Крепление к потолку
	Б0043808	MD 02	Датчик движения прожекторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP44	Настенный
	Б0043797	MD 020	Датчик движения	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	500	да	140°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Встраиваемый
	Б0043798	MD 021	Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 5 сек. до 8 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Крепление к потолку
	Б0043799	MD 022	Датчик движения розеточный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	120°	220-240/ 50	100-130/ 200-240	IP20	Розеточный
	Б0043809	MD 03	Датчик движения для дома инфракрасный, аккумуляторный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0043810	MD 04	Датчик движения настенный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	180°	220-240	100-130/ 200-240	IP44	Настенный
	Б0043811	MD 06	Датчик движения потолочный	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	1200	да	360°	50/60	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0043812	MD 07	Датчик движения потолочный	от 10 сек. до 10 мин. (регулируется)	1200	да	360°	220-240/ 50	100-130/ 200-240		Крепление к потолку
	Б0004260	MD 08	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	500	32000 (регулируется)	160°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0004261	MD 09	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	100	<20	180°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный
	Б0004262	MD 10	Датчик движения скрытой установки	от 10 сек. до 7 мин. (регулируется)	200	32000 (регулируется)	120°	50/60	100-130/ 200-240		Настенный

Звонки

Звонки беспроводные

 Серия **BASIC**

<p>A01 Б0019873 Звонок беспроводной аналоговый</p>  <p>IP20 32 динамик/2×AAA/A23 кнопка 100 м</p>	<p>A02 Б0019874 Звонок беспроводной аналоговый</p>  <p>IP20 32 динамик/2×AAA/A23 кнопка 100 м</p>	<p>TWIN-R Б0019878 Звонок беспроводной</p>  <p>IP20 32 динамик/2×AAA/A23 кнопка 100 м</p>	<p>C27-2 Б0018969 Звонок беспроводной, два динамика</p>  <p>IP44 6 динамик/2×AA/A23 кнопка 100 м</p>
<p>C71 Б0018970 Звонок беспроводной</p>  <p>IP44 6 динамик/3×AA/A23 кнопка 100 м</p>	<p>C81 Б0018971 Звонок беспроводной</p>  <p>IP44 6 динамик/3×AA/A23 кнопка 100 м</p>	<p>C93 Б0018972 Звонок беспроводной, от сети</p>  <p>IP44 6 динамик/220В/A23 кнопка 100 м</p>	<p>C96 Б0018973 Звонок беспроводной, от сети</p>  <p>IP44 6 динамик/220В/A23 кнопка 100 м</p>
<p>A03 Б0053277 Звонок дверной беспроводной, белый</p>  <p>IP20 32 динамик/AAA кнопка 100 м</p>	<p>A04 Б0053278 Звонок дверной беспроводной, белый</p>  <p>IP20 32 динамик/AAA кнопка 100 м</p>	<p>A05 Б0053279 Звонок дверной беспроводной, белый</p>  <p>IP20 32 динамик/AAA кнопка 100 м</p>	<p>C51 Б0018092 Звонок беспроводной</p>  <p>IP20 32 динамик/2×AAA/A23 кнопка 100 м</p>

БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Радиус действия



Длина провода



Количество мелодий звонка



Наличие регулятора громкости



Тип элементов питания



Светодиодная индикация

C61 **Б0018093**
Звонок беспроводной

C41 **Б0018492**
Звонок беспроводной

C31 **Б0018494**
Звонок беспроводной

C88 **Б0054087**
Звонок дверной ЭРА C88 беспроводной, от сети, черный, 36 мелодий

C89 **Б0054090**
Звонок дверной ЭРА C89 беспроводной, от сети, белый, 36 мелодий

C94 **Б0054085**
Звонок дверной ЭРА C94 беспроводной, от сети, черный, 52 мелодий

C95 **Б0054088**
Звонок дверной ЭРА C95 беспроводной, от сети, белый, 52 мелодий

C97 **Б0054086**
Звонок дверной ЭРА C97 беспроводной, от сети, черный, 60 мелодий

Серия BIONIC

C98 **Б0054089**
Звонок дверной ЭРА C98 беспроводной, от сети, белый, 60 мелодий

TWIN-B **Б0019877**
Звонок беспроводной

BIONIC White **Б0017748**
Звонок беспроводной

BIONIC Silver **Б0017749**
Звонок беспроводной

Серия PRO

BIONIC Ivory **Б0018090**
Звонок беспроводной

BIONIC Champagne **Б0018091**
Звонок беспроводной

BIONIC Black **Б0054779**
Звонок дверной ЭРА BIONIC Black беспроводной, черный, 6 мелодий

C108 **Б0018997**
Звонок беспроводной

С91-2 **Б0018998**
Звонок беспроводной, две кнопки



Звонки проводные

Серия BASIC

D1 **С0039669**
Кнопка дверного звонка проводного



D2 **Б0051802**
Кнопка дверного звонка проводного



D157 **Б0004134**
Звонок проводной электромеханический, от сети



D95 **Б0018138**
Звонок проводной



D50 **Б0052882**
Звонок дверной проводной, белый



Элементы питания ЭРА

Батарейки щелочные

Серия SUPER

1,5 В



Код товара	Наименование
C0038453	LR03-2BL SUPER Alkaline
C0038451	LR03-4BL SUPER Alkaline
B0018950	LR03-4S promo-box SUPER Alkaline
B0014474	LR03-5BL Strip SUPER Alkaline
B0002728	LR03-10BL компактный SUPER Alkaline
B0054622	LR03-20 bulk SUPER Alkaline
B0002909	LR03-28 box SUPER Alkaline
C0045625	LR1-1BL SUPER Alkaline
C0038444	LR14-2BL SUPER Alkaline
C0038443	LR20-2BL SUPER Alkaline
C0038452	LR6-2BL SUPER Alkaline
C0038450	LR6-4BL SUPER Alkaline
B0018951	LR6-4S promo-box SUPER Alkaline
B0014475	LR6-5BL Strip SUPER Alkaline
C0042878	LR6-10BL компактный SUPER Alkaline
B0054623	LR6-20 bulk SUPER Alkaline
B0002910	LR6-28 box SUPER Alkaline

9 В



Код товара	Наименование
C0038445	6LR61-1BL SUPER Alkaline

12 В



Код товара	Наименование
C0038449	A23-1BL SUPER Alkaline
C0038442	A27-1BL SUPER Alkaline

Батарейки литиевые

Серия Lithium

3 В



Код товара	Наименование
C0040519	CR123-1BL Lithium
C0038446	CR2016-1BL Lithium
C0038447	CR2025-1BL Lithium
C0038448	CR2032-1BL Lithium

Аккумуляторы

1,2 В



Типоразмер: AA, HR6

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
C0038458	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 2700mAh	2700
C0038455	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 1000mAh	1000
C0042098	NiMH (никель-металлгидридные) HR14-2BL 4500mAh	4500
C0044552	NiMH (никель-металлгидридные) HR20-2BL 7000mAh	7000

8,4 В



Типоразмер: 9V, HR9V, Крона

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
C0042097	NiMH (никель-металлгидридные) 9V-1BL 175mAh	175

12 В



Код товара	Наименование	Емкость, мАч
B0050076	GS1213 (Свинцово-кислотный 12V 1,3)	1300
B0050078	GS1270/1207 (Свинцово-кислотный 12V 7)	7000

4,5 В



Код товара	Наименование	Емкость, мАч
B0050077	GS445 (Свинцово-кислотный 4V 4,5)	4500

6 В



Код товара	Наименование	Емкость, мАч
B0050074	GS645 (Свинцово-кислотный 6V 4,5)	4500
B0050075	GS633 (Свинцово-кислотный 6V 3,3)	3300
B0050079	GS613 (Свинцово-кислотный 6V 1,3)	1300

Элементы питания Трофи

Батарейки щелочные

Серия ENERGY

1,5 В



Код товара	Наименование
50017043	LR03-2BL ENERGY Alkaline (20/480/17280)
50017044	LR03-4BL ENERGY Alkaline (12/144/9504)
50017041	LR03-4S ENERGY Alkaline (60/960/46080)
50027813	LR03-12S ENERGY Alkaline (60/960/46080)
50027812	LR03-40 bulk ENERGY Alkaline (40/960/38400)
50017045	LR6-2BL ENERGY Alkaline (20/360/8640)
50017046	LR6-4BL ENERGY Alkaline (40/720/17280)
50017042	LR6-4S ENERGY Alkaline (60/720/21600)
50027814	LR6-12S ENERGY Alkaline (60/720/21600)
50027815	LR6-40 bulk ENERGY Alkaline (40/720/17280)

Серия ENERGY MAX

1,5 В



Код товара	Наименование
50018946	LR03-2BL ENERGY MAX Alkaline
50015137	LR03-4BL ENERGY MAX Alkaline
50018947	LR6-2BL ENERGY MAX Alkaline
50015138	LR6-4BL ENERGY MAX Alkaline

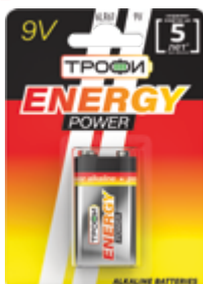
Серия ENERGY POWER

1,5 В



Код товара	Наименование
C0034929	LR03-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034915	LR03-4BL ENERGY POWER Alkaline
50017349	LR03-4S promo-box ENERGY POWER Alkaline
50018948	LR03-10BL ENERGY POWER Alkaline
C0034051	LR03-10BL strip ENERGY POWER Alkaline
50035375	LR03-24 bulk ENERGY POWER Alkaline
50029643	LR1-1BL ENERGY POWER Alkaline
C0034932	LR14-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034933	LR20-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034926	LR6-2BL ENERGY POWER Alkaline
C0034657	LR6-4BL ENERGY POWER Alkaline
50017350	LR6-4S promo-box ENERGY POWER Alkaline
50018949	LR6-10BL ENERGY POWER Alkaline
C0034054	LR6-10BL strip ENERGY POWER Alkaline
50035376	LR6-24 bulk ENERGY POWER Alkaline

9 В



Код товара	Наименование
C0034928	6LR61-1BL ENERGY POWER Alkaline

12 В

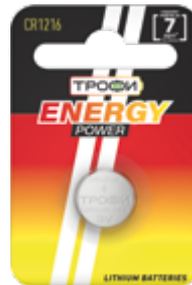


Код товара	Наименование
C0034938	A23-5BL ENERGY POWER Alkaline
C0034939	A27-5BL ENERGY POWER Alkaline

Батарейки литиевые

Серия ENERGY POWER

3 В



Код товара	Наименование
50003642	CR1216-1BL ENERGY POWER Lithium
50003643	CR1220-1BL ENERGY POWER Lithium
50003644	CR1225-1BL ENERGY POWER Lithium
50029644	CR123-1BL ENERGY POWER Lithium
50003645	CR1616-1BL ENERGY POWER Lithium
50003646	CR1620-1BL ENERGY POWER Lithium
50003647	CR1632-1BL ENERGY POWER Lithium
C0032183	CR2016-5BL ENERGY POWER Lithium
50003648	CR2016-1BL ENERGY POWER Lithium
C0032184	CR2025-5BL ENERGY POWER Lithium
50003649	CR2025-1BL ENERGY POWER Lithium
C0032185	CR2032-5BL ENERGY POWER Lithium
50003650	CR2032-1BL ENERGY POWER Lithium
50003651	CR2320-1BL ENERGY POWER Lithium
50003652	CR2330-1BL ENERGY POWER Lithium
C0034061	CR2430 5BL ENERGY POWER Lithium
50003653	CR2430-1BL ENERGY POWER Lithium
C0034062	CR2450-5BL ENERGY POWER Lithium
50003654	CR2450-1BL ENERGY POWER Lithium

Батарейки солевые

Серия CLASSIC

1,5 В



Код товара	Наименование
50042309	R03-10S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50012907	R03-4S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50023145	R14-2S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50023146	R20-2S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50012906	R6-4S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc
50042310	R6-10S CLASSIC HEAVY DUTY Zinc

Серия SUPER HEAVY DUTY

1,5 В



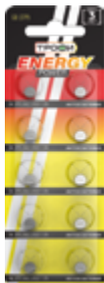
Код товара	Наименование
C0033712	R03-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033711	R03-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc
50023142	R14-2BL SUPER HAEVY DUTY Zinc
C0033713	R14-2S SUPER HAEVY DUTY Zinc
50023143	R20-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033714	R20-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033716	R6-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033715	R6-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc

4,5 В


Код товара	Наименование
C0034622	3R12-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc

9 В


Код товара	Наименование
B0023144	6F22-1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc
C0033717	6F22-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc

Батареи кнопочные
Серия ENERGY POWER
1,55 В


Код товара	Наименование
C0034934	G0 (379) LR521, LR63 ENERGY POWER Button Cell
C0035050	G1 (364) LR621 LR60 ENERGY POWER Button Cell
C0035051	G10 (389) LR1130, LR54 ENERGY POWER Button Cell
C0035064	G11 (361) LR721 ENERGY POWER Button Cell
C0035049	G12 (386) LR1142, LR43 ENERGY POWER Button Cell
C0034935	G13 (357) LR1154, LR44 ENERGY POWER Button Cell
C0034936	G2 (396) LR726, LR59 ENERGY POWER Button Cell
C0035065	G3 (392) LR736, LR41 ENERGY POWER Button Cell
C0034940	G4 (377) LR626, LR66 ENERGY POWER Button Cell
C0035053	G5 (393) LR754, LR48 ENERGY POWER Button Cell
C0035052	G6 (370) LR920, LR69 ENERGY POWER Button Cell
C0036508	G7 (399) LR927, LR57 ENERGY POWER Button Cell
C0036509	G8 (391) LR1120, LR55 ENERGY POWER Button Cell
C0034937	G9 (394) LR936, LR45 ENERGY POWER Button Cell

Аккумуляторы
1,2 В


Типоразмер: AA, HR6

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
B0019500	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 1500mAh GREEN POWER (20/240/17280)	1500
C0032099	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 2100 mAh GREEN POWER (20/240/14400)	2100
C0032101	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 2500 mAh GREEN POWER (20/240/11520)	2500
B0019499	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 650 mAh GREEN POWER (20/240/17280)	650
C0032097	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 950 mAh GREEN POWER (20/240/17280)	950

Сетевые зарядные устройства

Для типоразмеров: AA, AAA



Код товара	Артикул	Наименование
C0031279	TR-120	TR-120 (6/24/480)

Элементы питания Kodak
Батареи щелочные
Серия MAX
1,5 В


Код товара	Наименование
B0057079	LR03 4+4BL MAX SUPER Alkaline AAA
B0005121	LR03 bulk MAX SUPER Alkaline [K3A-B500] (500/35000)
B0005124	LR03-4BL MAX SUPER Alkaline [K3A-10] (100/1000/36000)
B0005125	LR03-10BL MAX SUPER Alkaline [K3A-10] (100/1000/36000)
B0005132	LR03-2BL MAX SUPER Alkaline [K3A-2] (20/100/19800)
B0008960	LR03-12BL MAX SUPER Alkaline [K3A-12] (120/720/34560)
B0014326	LR03-24 plastic box MAX SUPER Alkaline [24 3A PVC] (24/480/33600)
B0012842	LR1-1BL /N MAX SUPER Alkaline [KN-1] (12/72/27648)
B0005123	LR14-2BL MAX SUPER Alkaline [KC-2] (20/200/6000)
B0005129	LR20-2BL MAX SUPER Alkaline [KD-2] (20/100/3200)
B0057080	LR6 4+4BL MAX SUPER Alkaline AA
B0005120	LR6-4BL MAX SUPER Alkaline [KAA-4] (80/400/17600)
B0005122	LR6 bulk MAX SUPER Alkaline [KAA-B500] (500/21000)
B0005126	LR6-10BL MAX SUPER Alkaline [KAA-10] (100/1000/20000)
B0005131	LR6-2BL MAX SUPER Alkaline [KAA-2] (40/200/13200)
B0008961	LR6-12BL MAX SUPER Alkaline [KAA-12] (120/720/17280)
B0014327	LR6-24 plastic box MAX SUPER Alkaline [24 AA PVC] (24/480/19200)
B0046504	LR6-4BL MAX SUPER Alkaline [K4A-4] (120/960/38400)

6 В


Код товара	Наименование
B0050400	11A-1BL MAX SUPER Alkaline [LR11, A11, MN11] (60/240/24000)

9 В


Код товара	Наименование
B0005130	6LR61-1BL MAX SUPER Alkaline [K9V-1] (10/200/6000)

12 В


Код товара	Наименование
50017778	23A-1BL MAX SUPER Alkaline [K23A-1] (60/240/21600)

12 В


Код товара	Наименование
50047482	27A-1BL MAX SUPER Alkaline [K27A-1, GP27A, MN27] (60/240/28800)

6 В

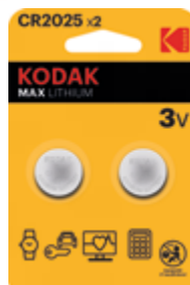

Код товара	Наименование
50052731	28A-1BL MAX SUPER Alkaline [K28A-1/4LR44] (12/72/29520)

Серия ULTRA PREMIUM
1,5 В


Код товара	Наименование
50005128	LR03-4BL ULTRA PREMIUM Alkaline [K3A-4 U] (40/200/32000)
50005248	LR6-4BL ULTRA PREMIUM Alkaline [KAA-4 UD] (80/400/17600)

Серия XTRALIFE
1,5 В

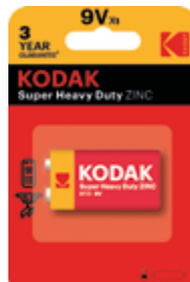

Код товара	Наименование
50038793	LR03-12BL perforated (6x2BL) XTRALIFE Alkaline [KAAA-2x6 perf] (144/576/40320)
50054764	LR03-20 bulk XTRALIFE Alkaline (20/360/34560)
50054765	LR06-20 bulk XTRALIFE Alkaline (20/360/21600)
50029221	LR03-60 (4S) colour box XTRALIFE Alkaline [K3A-60] (60/1200/38400)
50014329	LR03-4BL XTRALIFE Alkaline [K3A-4] (40/200/32000)
50014331	LR03-8+2BL XTRALIFE Alkaline [K3A-8+2] (120/480/38400)
50018703	LR03-4S XTRALIFE Alkaline [K3A-S4] (60/600/36000)
50038794	LR6-12BL perforated (6x2BL) XTRALIFE Alkaline [KAA-2x6 perf] (144/576/18432)
50029222	LR6-60 (4S) colour box XTRALIFE Alkaline [KAA-60] (60/720/20160)
50014328	LR6-4BL XTRALIFE Alkaline [KAA-4] (80/400/17600)
50014330	LR6-8+2BL XTRALIFE Alkaline [KAA-8+2]
50018700	LR6-4S XTRALIFE Alkaline [KAA-S4] (60/600/21600)

Батарейки литиевые
Серия MAX Lithium
3 В


Код товара	Наименование
50029108	CR1025-1BL MAX Lithium (60/240/50400)
50029110	CR1220-1BL MAX Lithium (60/240/61440)
50005146	CR123 [K123LA] MAX Lithium (6/12/10800)
50029111	CR1616-1BL MAX Lithium (60/240/50400)
50029112	CR1620-1BL MAX Lithium (60/240/50400)
50029113	CR1632-1BL MAX Lithium (60/240/36000)
50014848	CR2 [KCR2-1] MAX Lithium (12/72/11592)
50037002	CR2016-2BL MAX Lithium (60/240/43200)
50018715	CR2016-5BL MAX Lithium (60/360/69120)
50037003	CR2025-2BL MAX Lithium (60/240/43200)
50018716	CR2025-5BL MAX Lithium (60/360/69120)
50037004	CR2032-2BL MAX Lithium (60/240/43200)
50018717	CR2032-5BL MAX Lithium (60/360/69120)
50029114	CR2430-1BL MAX Lithium (60/240/42000)
50050401	CR2450-BL1 MAX Lithium (60/240/36000)

Батарейки солевые
Серия SUPER HEAVY DUTY
1,5 В


Код товара	Наименование
50005118	R03-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [K3AHZ-4] (48/240/54000)
50005139	R03-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc [K3AHZ 4S] (40/200/57600)
50029117	R03-10+1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [K3AHZ-10+1] (11/264/52800)
50005136	R14-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [KCHZ-2] (20/200/8400)
50005140	R14-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc [KCHZ 2S] (24/144/10368)
50005135	R20-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [KDHZ-2] (24/120/5040)
50005138	R20-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc [KDHZ 2S] (24/144/5616)
50005119	R6-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [KAAHZ-4] (80/400/26400)
50005141	R6-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc [KAAHZ 4S] (24/576/34560)
50029116	R6-10+1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [KAAHZ-10+1] (11/264/28512)

9 В


Код товара	Наименование
50005137	6F22-1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc [K9VHZ-1B] (10/50/9900)

6 В


Код товара	Наименование
50047498	4R25-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc [4R25-SP1G, 6.0V] (6/24/936)

Батарейки кнопочные

Серия MAX Button Cell

1,55 В



Код товара	Наименование
Б0044705	AG0 (379) LR521, LR63 [KAG0-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044706	AG1 (364) LR621 LR60 [KAG1-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044715	AG10 (389) LR1130, LR54 [KAG10-10] MAX Button Cell (100/1000/70000)
Б0044716	AG11 (361) LR721, LR58 [KAG11-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044717	AG12 (386) LR1142, LR43 [KAG12-10] MAX Button Cell (100/1000/70000)
Б0044718	AG13 (357) LR1154, LR44 [KAG13-10] MAX Button Cell (100/1000/70000)
Б0044707	AG2 (396) LR726, LR59 [KAG2-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044708	AG3 (392) LR736, LR41 [KAG3-10] MAX Button Cell (100/1000/80000)
Б0044709	AG4 (377) LR626, LR66 [KAG4-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044710	AG5 (393) LR754, LR48 [KAG5-10] MAX Button Cell (100/1000/80000)
Б0044711	AG6 (370) LR920, LR69 [KAG6-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044712	AG7 (399) LR926, LR57 [KAG7-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044713	AG8 (391) LR1120, LR55 [KAG8-10] MAX Button Cell (100/1000/98000)
Б0044714	AG9 (394) LR936, LR45 [KAG9-10] MAX Button Cell (100/1000/70000)

1,55 В



Код товара	Наименование
Б0053482	SG1 (364) SR621, SR60 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)
Б0053485	SG10 (389) SR1130, SR54 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)
Б0053486	SG13 (357) SR1154, SR44 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)
Б0053483	SG3 (392) SR736, SR41 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)
Б0053484	SG4 (377) SR626, SR66 MAX Silver Oxid Button Cell (10/100/2000)

1,4 В



Код товара	Наименование
Б0044790	ZA10-4BL [KZA10-4] MAX Hearing Aid (40/400/32000)
Б0051737	ZA13-6BL [KZA13-6] MAX Hearing Aid (60/300/45000)
Б0044792	ZA312-4BL [KZA312-4] MAX Hearing Aid (40/400/32000)
Б0051738	ZA312-6BL [KZA312-6] MAX Hearing Aid (60/300/45000)
Б0051739	ZA675-6BL [KZA675-6] MAX Hearing Aid (360/1800/45000)

Аккумуляторы

1,2 В



Типоразмер: AA, HR6

Код товара	Наименование	Емкость, мАч
Б0056005	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-8BL 2700mAh (48/384/16128)	2 700
Б0012142	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-4BL 2100mAh [KAAHRP-4] (80/640/15360)	2100
Б0012678	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-2BL 2600mAh [KAAHR-2/2600mAh] (40/320/12800)	2500
Б0007871	NiMH (никель-металлгидридные) HR6-4BL 2600mAh [KAAHR-4] (80/640/15360)	2600
Б0056006	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-8BL 1100mAh (48/384/23040)	1 100
Б0009359	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 650mAh [KZANR-2/650mAh] (20/240/16800)	650
Б0009360	NiMH (никель-металлгидридные) HR03-2BL 850mAh [KZANRP-2/850mAh] (20/240/20160)	850

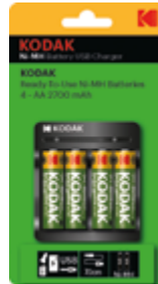
Сетевые зарядные устройства

Для типоразмеров: AA, AAA



Код товара	Артикул	Наименование
Б0047499	C8001B	Зарядное устройство для аккумуляторов C8001B USB [K2AA/AAA] (6/24/1200)
Б0047500	C8002B	Зарядное устройство для аккумуляторов C8002B USB [K4AA/AAA] (6/24/1200)

Для типоразмеров: AA, AAA



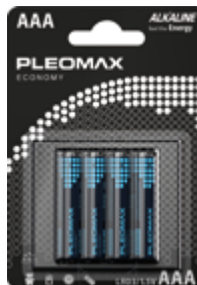
Код товара	Артикул	Наименование
Б0056003	30425521-RU1	Зарядное устройство для аккумуляторов USB Overnight charger with 4 x AA 2700 mAh [K4AA/AAA] (6/48/1008)
Б0056004	30425552-RU1	Зарядное устройство для аккумуляторов USB Overnight charger with 4 x 1100 mAh [K4AA/AAA] (6/48/1008)

Элементы питания Pleomax

Батарейки щелочные

Серия Economy Alkaline

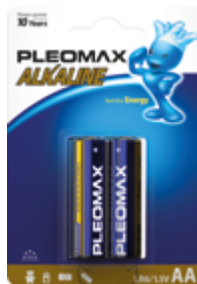
1,5 В



Код товара	Наименование
Б0059834	LR03-40 bulk Economy Alkaline (40/960/38400)
Б0020513	LR03-4BL Economy Alkaline (40/400/25600)
Б0020515	LR03-4S Economy Alkaline (48/960/46080)
Б0059835	LR6-40 bulk Economy Alkaline (40/720/17280)
Б0020514	LR6-4BL Economy Alkaline (40/400/19200)
Б0020516	LR6-4S Economy Alkaline (24/480/21600)

Серия SUPER Alkaline

1,5 В



Код товара	Наименование
C0008045	LR03-2BL Alkaline (20/400/19200)
C0019241	LR03-4BL Alkaline (40/400/25600)
C0021218	LR03-4+1BL Alkaline (50/500/26000)
C0021219	LR03-8+2BL Alkaline (100/600/36000)
Б0059832	LR03-20 bulk Alkaline (20/480/20160)
Б0002724	LR03-4S Alkaline (48/960/46080)
C0019255	LR14-2BL Alkaline (20/160/6400)
C0019254	LR20-2BL Alkaline (20/80/2880)
C0008046	LR6-2BL Alkaline (20/400/14400)
C0019242	LR6-4BL Alkaline (40/400/19200)
C0021215	LR6-4+1BL Alkaline (50/500/18000)
C0021216	LR6-8+2BL Alkaline (100/600/18000)
Б0059833	LR6-20 bulk Alkaline (20/480/69120)
Б0002723	LR6-4S Alkaline (24/480/20160)

9 В



Код товара	Наименование
C0019256	6LR61-1BL Alkaline (10/200/7200)

12 В



Код товара	Наименование
C0019257	A23-5BL Alkaline (125/1000/36000)
B0061420	A23-1BL Alkaline
C0019245	A27-5BL Alkaline (125/1000/30000)
B0061423	A27-1BL Alkaline

Батарейки литиевые

Серия Lithium

3 В



Код товара	Наименование
B0061452	CR123-1BL Lithium
C0022239	CR1620-5BL Lithium (100/2000/48000)
C0022142	CR2016-5BL Lithium (100/2000/88000)
B0061069	CR2016-2BL Lithium (60/240/43200)
C0022143	CR2025-5BL Lithium (100/2000/66000)
B0061070	CR2025-2BL Lithium (60/240/43200)
C0022144	CR2032-5BL Lithium (100/2000/88000)
B0061071	CR2032-2BL Lithium (60/240/43200)

Батарейки солевые

Серия SUPER HEAVY DUTY

1,5 В



Код товара	Наименование
00000996	R03-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc (60/2400/57600)
C0019248	R03-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (40/960/38400)
C0010624	R14-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc (24/480/9600)
C0019247	R14-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (12/192/9216)
C0010635	R20-2S SUPER HEAVY DUTY Zinc (24/240/5760)
C0019246	R20-2BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (12/192/3840)
00000990	R6-4S SUPER HEAVY DUTY Zinc (60/1200/28800)
G0005543	R6-4BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (40/720/17280)

9 В



Код товара	Наименование
00000993	6F22-1S SUPER HEAVY DUTY Zinc (10/200/10400)
C0019240	6F22-1BL SUPER HEAVY DUTY Zinc (10/200/6000)

Батарейки кнопочные

Серия SUPER Alkaline

1,55 В



Код товара	Наименование
B0060995	AG0 (379) LR521, LR63 Button Cell
B0060996	AG1 (364) LR621 LR60 Button Cell
B0061010	AG10 (389) LR1130, LR54 Button Cell
B0061012	AG11 (361) LR721, LR58 Button Cell
B0061013	AG12 (386) LR1142, LR43 Button Cell
B0061014	AG13 (357) LR1154, LR44 Button Cell
B0060998	AG2 (396) LR726, LR59 Button Cell
B0060999	AG3 (392) LR736, LR41 Button Cell
B0061001	AG4 (377) LR626, LR66 Button Cell
B0061003	AG5 (393) LR754, LR48 Button Cell
B0061004	AG6 (370) LR920, LR69 Button Cell
B0061005	AG7 (399) LR926, LR57 Button Cell
B0061007	AG8 (391) LR1120, LR55 Button Cell
B0061008	AG9 (394) LR936, LR45 Button Cell



Корпуса и боксы

Щиты распределительные металлические

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0028772	NO-120-10	Щит металлический распределительный ЩРВ-12з-76	Встраиваемый	220×300×120	2.56	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0030162	NO-123-25	Щит металлический распределительный ЩРВ-18з-1 76	Встраиваемый	330×250×120	2.86	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028774	NO-122-10	Щит металлический распределительный ЩРВ-24з-1 76	Встраиваемый	330×300×120	3.52	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028773	NO-123-10	Щит металлический распределительный ЩРВ-36з-1 76	Встраиваемый	500×300×120	5.1	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0030163	NO-123-26	Щит металлический распределительный ЩРВ- 48з-1 76	Встраиваемый	600×300×120	5.72	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028758	NO-120-00	Щит металлический распределительный ЩРН-12з-1 76	Навесной	220×300×120	2.26	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028759	NO-121-00	Щит металлический распределительный ЩРН-18з-1 76	Навесной	330×250×120	2.78	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028760	NO-122-00	Щит металлический распределительный ЩРН-24з-1 76	Навесной	330×300×120	3.24	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028761	NO-123-00	Щит металлический распределительный ЩРН-36з-1 76	Навесной	500×300×120	4.46	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0030158	NO-123-21	Щит металлический распределительный ЩРН- 48з-1 76	Навесной	600×300×120	5.78	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0030159	NO-123-22	Щит металлический распределительный ЩРН-54з-1 76	Навесной	540×440×120	6.4	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0028775	NO-120-01	Щит металлический распределительный ЩРН-12-1 76	Навесной	240×330×120	2.96	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0028776	NO-121-01	Щит металлический распределительный ЩРН-24з-1 76	Навесной	410×330×120	4.56	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0030160	NO-123-23	Щит металлический распределительный ЩРН-36з-1 76	Навесной	540×330×120	5.6	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0030161	NO-123-24	Щит металлический распределительный ЩРН- 48з-1 76	Навесной	670×330×120	6.66	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0043768	NO-SHRNg-M2	Щит металлический распределительный ЩРНг-М	Навесной	500×325×180	5.5	RAL7035	Сталь	У2	IP55
Б0043766	NO-SHRNg-M1	Щит металлический распределительный ЩРНг-М	Навесной	200×175×135	1.76	RAL7035	Сталь	У2	IP55
Б0043767	NO-SHRNg-M(okno)	Щит металлический распределительный ЩРНг-М с окном	Навесной	360×225×140	3.22	RAL7035	Сталь	У2	IP55

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0041673	NO_SIMPLE_STM_SHRN-12_IP31	Щит металлический распределительный ЩРН-12	Навесной	250×300×120	2.08	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041674	NO_SIMPLE_STM_SHRN-18_IP31	Щит металлический распределительный ЩРН-18	Навесной	300×400×120	3.1	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041675	NO_SIMPLE_STM_SHRN-24_IP31	Щит металлический распределительный ЩРН-24	Навесной	330×300×120	2.64	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041676	NO_SIMPLE_STM_SHRN-36_IP31	Щит металлический распределительный ЩРН-36	Навесной	480×300×120	3.66	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0041689	NO_SIMPLE_STM_SHRNг-12_IP54	Щит металлический распределительный ЩРНг-12	Навесной	250×300×120	2.18	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041690	NO_SIMPLE_STM_SHRNг-24_IP54	Щит металлический распределительный ЩРНг-24	Навесной	330×300×120	2.64	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0041691	NO_SIMPLE_STM_SHRNг-36_IP54	Щит металлический распределительный ЩРНг-36	Навесной	480×300×120	3.62	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Щиты учетно-распределительные металлические

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50030179	NO-132-05	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/6зо-1 76	Навесной	285×190×130	1.68	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028763	NO-131-00	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/9зо-1 76	Навесной	400×250×155	3.64	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028762	NO-130-00	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/12 зо-1 76	Навесной	400×300×155	3.86	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030175	NO-132-01	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/9зо-1 76	Навесной	500×250×155	3.92	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028764	NO-130-10	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/12зо-1 76	Навесной	500×300×155	4.54	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030178	NO-132-04	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/18зо-1 76	Навесной	350×450×155	5.06	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030176	NO-132-02	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/24зо-1 76	Навесной	500×400×155	6.32	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030177	NO-132-03	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/30зо-1 76	Навесной	500×450×155	7	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030174	NO-114-11	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/48зо-1 76	Навесной	500×600×155	8.58	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028765	NO-130-02	Щит учетно-распределительный ЩУРВ-3/12зо-1	Встраиваемый	500×300×155	4.26	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50041651	NO_SIMPLE_STM_SHK-1/6_IP31	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/6	Навесной	285×190×145	1.86	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50057153	stmS.s-1.9-31	Щит учетно-распределительный ЩУРН 1/9 (3) счетчик на дин-рейку	Навесной	360×280×110	2.74	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041680	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-1/9_IP31	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/9 зо-1 76	Навесной	400×250×175	2.98	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041679	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-1/12_IP31	Щит учетно-распределительный ЩУРН-1/12	Навесной	400×300×155	3.38	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041681	NO_SIMPLE_STM_SHRUN-3/12_IP31	Щит учетно-распределительный ЩУРН-3/12	Навесной	500×300×175	4.2	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041683	NO_SIMPLE_STM_SHRUNg(okno)-3/12_IP54	Щит учетно-распределительный ЩУРНг (окно)-3/12	Навесной	500×300×175	4.24	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50041682	NO_SIMPLE_STM_SHRUNg(okno)-06_IP54	Щит учетно-распределительный ЩУРНг (окно)-06	Навесной	285×190×145	1.98	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Щиты учетные металлические

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0028768	NO-140-00	Щит учетный ЩУ-1/1-0-76	Навесной	310×300×150	3.5	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028769	NO-140-10	Щит учетный ЩУ-1/1-1-76	Навесной	310×300×150	4.22	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028770	NO-141-00	Щит учетный ЩУ-3/1-0-76	Навесной	395×300×150	3.94	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0028771	NO-141-10	Щит учетный ЩУ-3/1-1-76	Навесной	445×400×150	6.84	RAL7035	Сталь	У1	IP54

Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0046702	NO_SIMPLE_STM_SHU-1/1-0	Щит учетный ЩУ-1-1-0-76	Навесной	300×310×155	2.66	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046703	NO_SIMPLE_STM_SHU-1/1-1	Щит учетный ЩУ-1-1-1-76	Навесной	300×310×155	3.26	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046704	NO_SIMPLE_STM_SHU-3/1-0	Щит учетный ЩУ-3-1-0-76	Навесной	395×310×155	3.22	RAL7035	Сталь	У1	IP54
Б0046705	NO_SIMPLE_STM_SHU-3/1-1	Щит учетный ЩУ-3-1-1-76	Навесной	445×400×155	5.76	RAL7035	Сталь	У1	IP54



Щиты с монтажной панелью металлические Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50028751	NO-111-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-0 76	Навесной	400×300×220	4.72	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50052575	NO-111-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-1 76	Навесной	395×310×220	3.9	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030171	NO-114-08	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-1 76	Навесной	400×300×155	3.86	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028754	NO-113-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-0 76	Навесной	500×400×220	6.24	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028756	NO-113-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-1 76	Навесной	500×400×155	5.8	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028752	NO-112-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-2.3.1-0 76	Навесной	250×300×155	2.66	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030169	NO-114-06	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-0 76	Навесной	650×500×220	8.96	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030173	NO-114-10	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-1 76	Навесной	650×500×150	8.74	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028757	NO-114-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-3.2.1-0 76	Навесной	290×220×155	2.68	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50052574	NO-112-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-3.2.1-0 76	Навесной	300×210×150	2.5	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028750	NO-110-00	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.4.1-0 76	Навесной	400×400×155	4.98	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50028749	NO-110-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.4.2-0	Навесной	400×400×220	5.56	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50049117	SHMP-4.6.1-0_31	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.6.1-0 36	Навесной	400×600×150	7.16	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030170	NO-114-07	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.6.2-0 76	Навесной	600×400×220	7.76	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030172	NO-114-09	Щит с монтажной панелью ЩМП-6.6.2-0 76	Навесной	600×600×250	10.98	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030168	NO-114-05	Щит с монтажной панелью ЩМП-4-0 76	Навесной	800×600×250	12.96	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50049109	SHMP-5-0_31	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-0 36	Навесной	1000×650×300	21.5	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50051785	SHMP-5-1_31_T	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-1-0 36	Навесной	1200×600×250	20.94	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50049112	SHMP-6-0_31	Щит с монтажной панелью ЩМП-6-0	Навесной	1200×750×300	27.18	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50049115	SHMP-7-0_31	Щит с монтажной панелью ЩМП-7-0 36	Навесной	1320×750×300	29.6	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50052627	SHMP-5-13_31_T	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-1-3	Навесной	1400×600×250	24.82	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50030164	NO-114-01	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-0 76	Навесной	395×310×220	5.1	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50030165	NO-114-02	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-0 76	Навесной	500×400×220	7.16	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50031367	NO-114-14	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-0 76	Навесной	650×500×220	10.58	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50030166	NO-114-03	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.2.1-0 76	Навесной	400×210×150	3.44	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50030167	NO-114-04	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.4.1-0 76	Навесной	400×400×150	5.5	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049113	SHMP-4.4.2-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.4.2-0	Навесной	400×400×250	6.52	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049116	SHMP-4.6.2-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.6.2-0	Навесной	400×600×250	8.8	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049118	SHMP-4.6.1-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-4.6.1-0	Навесной	400×600×150	7.3	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049107	SHMP-2.3.1-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-2.3.1-0	Навесной	250×300×150	3.04	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049108	SHMP-3.2.1-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-3.2.1-0	Навесной	300×210×150	2.64	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50031366	NO-114-13	Щит с монтажной панелью ЩМП-4-0 76	Навесной	800×650×250	15.72	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049110	SHMP-5-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-5-0	Навесной	1000×650×285	20.32	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049111	SHMP-6-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-6-0	Навесной	1200×750×300	26.66	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50049114	SHMP-7-0_54	Щит с монтажной панелью ЩМП-7-0	Навесной	1400×650×250	25.62	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Серия ЭРА SIMPLE


Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50041652	NO_SIMPLE_STM_SHMP-01_IP31	ЩМП-01 IP31 (410×220×175)	Навесной	410×220×175	2.78	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041653	NO_SIMPLE_STM_SHMP-02_IP31	ЩМП-02 IP31 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.46	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041654	NO_SIMPLE_STM_SHMP-03_IP31	ЩМП-03 IP31 (360×300×175)	Навесной	360×300×175	3.26	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041655	NO_SIMPLE_STM_SHMP-04_IP31	ЩМП-04 IP31 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.36	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50052576	NO_SIMPLE_STM_SHMP-041_IP31	ЩМП-04-1 IP31 (395×310×150)	Навесной	395×310×150	3.76	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041656	NO_SIMPLE_STM_SHMP-05_IP31	ЩМП-05 IP31 (400×400×175)	Навесной	400×400×175	4.66	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041657	NO_SIMPLE_STM_SHMP-06_IP31	ЩМП-06 IP31 (500×400×175)	Навесной	500×400×175	5.36	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50047697	SHMP 2-0_IP31_SIMPLE	ЩМП-2-0 IP31 (500×400×240)	Навесной	500×400×240	6.6	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041658	NO_SIMPLE_STM_SHMP-07_IP31	ЩМП-07 IP31 (600×400×175)	Навесной	600×400×175	6.18	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50046706	NO_SIMPLE_STM_SHMP-4-0_IP31	ЩМП-4-0 76 УХЛ3 IP31 (800×600×240)	Навесной	800×600×240	13.66	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50041664	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-00_IP54	ЩМПг-00 IP54 (290×220×155)	Навесной	290×220×155	2.24	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50041665	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-02_IP54	ЩМПг-02 IP54 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.48	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50041666	NO_SIMPLE_STM_SHMPg-04_IP54	ЩМПг-04 IP54 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.52	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50047693	SHMPg-03_IP54_SIMPLE	ЩМПг-03 IP54 (360×300×175)	Навесной	360×300×175	3.2	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50047694	SHMPg-05_IP54_SIMPLE	ЩМПг-05 IP54 (400×400×175)	Навесной	400×400×175	4.34	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50047695	SHMPg-06_IP54_SIMPLE	ЩМПг-06 IP54 (500×400×175)	Навесной	500×400×175	5.26	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50047698	SHMPg 2-0_IP54_SIMPLE	ЩМПг-2-0 IP54 (500×400×240)	Навесной	500×400×240	6.88	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50047696	SHMPg-07_IP54_SIMPLE	ЩМПг-07 IP54 (600×400×175)	Навесной	600×400×175	6.74	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50046707	NO_SIMPLE_STM_SHMP-3-0_IP54	ЩМП-3-0 76 У2 IP54 (650×500×240)	Навесной	650×500×240	9.54	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50041659	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(okno)-00_IP54	ЩМПг(окно)-00 IP54 (290×220×175)	Навесной	290×220×175	2.12	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50041660	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(okno)-01_IP54	ЩМПг(окно)-01 IP54 (410×220×175)	Навесной	410×220×175	2.76	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50041661	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(okno)-02_IP54	ЩМПг(окно)-02 IP54 (250×300×175)	Навесной	250×300×175	2.52	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50041663	NO_SIMPLE_STM_SHMPg(okno)-04_IP54	ЩМПг(окно)-04 IP54 (400×300×175)	Навесной	400×300×175	3.84	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50057142	stmS.1-0-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-0	Навесной	395×310×220	3.34	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50057143	stmS.1-1-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-1-1	Навесной	395×310×150	2.88	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50057144	stmS.2-0-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-0	Навесной	500×400×220	6.4	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50057145	stmS.2-1-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-2-1	Навесной	500×400×150	5.44	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50057146	stmS.3-0-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-0	Навесной	650×500×220	9.28	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50057147	stmS.3-1-31	Щит с монтажной панелью ЩМП-3-1	Навесной	650×500×150	8.44	RAL7035	Сталь	УХЛ3	IP31
50057148	stmS.1-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-1-0	Навесной	395×310×220	3.6	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50057149	stmS.2-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-2-0	Навесной	500×400×220	6.88	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50057150	stmS.3-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-3-0	Навесной	650×500×220	9.44	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50057151	stmS.4-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-4-0	Навесной	800×650×250	14.76	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50057152	stmS.5-0-54	Щит с монтажной панелью ЩМПг-5-0	Навесной	1000×650×285	20.36	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Щиты с монтажной панелью металлические
Серия ЭРА ОПТИМА


Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50061589	с.2.3.1_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-25.30.15	Навесной	250×300×150	3.22	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061592	с.3.2.1_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-30.21.15	Навесной	300×210×150	2.94	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061594	с.3.3.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-39.31.22	Навесной	395×310×220	5.48	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061596	с.4.2.1_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-40.21.15	Навесной	400×210×150	3.66	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061598	с.4.4.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-40.40.25	Навесной	400×400×250	6.84	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061611	с.4.6.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-40.60.25	Навесной	400×600×250	9.44	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061600	с.5.4.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-50.40.22	Навесной	500×400×220	9.26	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061601	с.6.6.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-60.60.25	Навесной	600×600×250	15.96	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061603	с.6.5.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-65.50.22	Навесной	650×500×220	13.82	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061604	с.8.6.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-80.65.25	Навесной	800×650×250	24.7	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061606	с.10.6.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-100.65.25	Навесной	1000×650×285	32.4	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061608	с.12.7.3.5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-120.75.30	Навесной	1200×750×300	42.54	RAL7035	Сталь	У2	IP54
50061609	с.14.6.2_5	Щит с монтажной панелью герметичный ЩМП-140.65.28	Навесной	1400×650×285	43.4	RAL7035	Сталь	У2	IP54

Вводно-распределительные устройства ВРУ

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0059321	v1_18.4.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×450×450	24	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059322	v1_18.4.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×450×600	35	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059323	v1_18.6.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×600×450	39	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059324	v1_18.6.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×600×600	42	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059325	v1_18.8.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×800×450	45	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059326	v1_18.8.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×800×600	49	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059327	v1_20.4.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×450×450	34	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059328	v1_20.4.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×450×600	36	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059329	v1_20.6.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×600×450	38	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059330	v1_20.6.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×600×600	45	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059331	v1_20.8.4.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×800×450	54	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059332	v1_20.8.6.31	Каркас ВРУ-1, цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×800×600	56	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059333	v2_18.4.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×450×450	26	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059334	v2_18.6.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×600×450	41	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059335	v2_18.8.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	1800×800×450	47	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059336	v2_20.4.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×450×450	36	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059337	v2_20.6.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×600×450	40	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059338	v2_20.8.4.31	Каркас ВРУ-2 цельносварной без боковых панелей	Напольный	2000×800×450	56	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0059339	v1_18.4.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	1800×450×450	34	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059340	v1_18.6.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	1800×600×450	49	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059341	v1_18.8.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	1800×800×450	55	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059342	v1_20.4.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	2000×450×450	45	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059343	v1_20.6.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	2000×600×450	49	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059344	v1_20.8.4.54	Каркас ВРУ-1 цельносварной с боковыми панелями	Напольный	2000×800×450	65	RAL7035	Сталь	У2	IP54
Б0059345	pb_v18.4.31	Боковая панель для цельносварного каркаса ВРУ 1800×450 мм		1657×289	11.54	RAL7035	Сталь		
Б0059346	pb_v18.6.31	Боковая панель для цельносварного каркаса ВРУ 1800×600 мм		1657×439	8	RAL7035	Сталь		
Б0059347	pb_v20.4.31	Боковая панель для цельносварного каркаса ВРУ 2000×450 мм		1857×289	13.26	RAL7035	Сталь		
Б0059348	pb_v20.6.31	Боковая панель для цельносварного каркаса ВРУ 2000×600 мм		1857×439	9	RAL7035	Сталь		
Б0059349	mp_v16.4	Монтажная панель для ВРУ 160×450 мм		160×375	0.6		Оцинкованная сталь		
Б0059350	mp_v16.6	Монтажная панель для ВРУ 160×600 мм		160×525	0.9		Оцинкованная сталь		
Б0059351	mp_v16.8	Монтажная панель для ВРУ 160×800 мм		160×725	1.2		Оцинкованная сталь		
Б0059352	mp_v22.4	Монтажная панель для ВРУ 220×450 мм		220×375	0.8		Оцинкованная сталь		
Б0059353	mp_v22.6	Монтажная панель для ВРУ 220×600 мм		220×525	1.2		Оцинкованная сталь		
Б0059354	mp_v22.8	Монтажная панель для ВРУ 220×800 мм		220×725	1.6		Оцинкованная сталь		
Б0059355	mr_v45	Монтажная рейка для ВРУ 32×450 мм		32×375	0.33		Оцинкованная сталь		
Б0059356	mr_v60	Монтажная рейка для ВРУ 32×600 мм		32×525	0.5		Оцинкованная сталь		
Б0059357	mr_v80	Монтажная рейка для ВРУ 32×800 мм		32×725	0.7		Оцинкованная сталь		
Б0059358	mu_v18	Вертикальный уголок для ВРУ 1800 мм, перфорированный		1500	1.3		Оцинкованная сталь		
Б0059359	mu_v20	Вертикальный уголок для ВРУ 2000 мм, перфорированный		1700	1.5		Оцинкованная сталь		

Щиты этажные металлические

Серия ЭРА SIMPLE



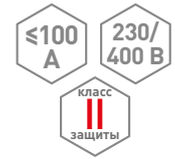
Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0055712	sch-e-s02	Щит этажный ЩЭ-2	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0055713	sch-e-s03	Щит этажный ЩЭ-3	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0055714	sch-e-s04	Щит этажный ЩЭ-4	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0055715	sch-e-s05	Щит этажный ЩЭ-5	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31
Б0055716	sch-e-s06	Щит этажный ЩЭ-6	Встраиваемый	1000×960×140	16.5	RAL7035	Сталь	УХЛЗ	IP31

Щиты распределительные пластиковые

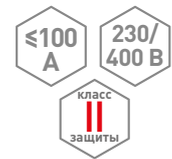
Серия ЭРА SIMPLE



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0041521	BOXS04	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-04	Навесной	198×113×95	0.307	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041522	BOXS06	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-06	Навесной	198×148×95	0.398	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041523	BOXS08	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-08	Навесной	198×184×95	0.45	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041524	BOXS10	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-10	Навесной	198×219×95	0.58	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041525	BOXS12	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-12	Навесной	198×259×95	0.624	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041526	BOXS15	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-15	Навесной	198×310×95	0.735	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041527	BOXS18	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-18	Навесной	220×361×99	0.92	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041528	BOXS24	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-24	Навесной	326×271×99	1.08	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041529	BOXS36	Щит пластиковый распределительный ЦРН-П-36	Навесной	459×267×105	1.6	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041509	BOXF04	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-04	Встраиваемый	221×135×86	0.358	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041510	BOXF06	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-06	Встраиваемый	221×171×86	0.42	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041511	BOXF08	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-08	Встраиваемый	221×209×86	0.5	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041512	BOXF10	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-10	Встраиваемый	221×246×86	0.58	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041513	BOXF12	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-12	Встраиваемый	221×280×86	0.64	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041514	BOXF15	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-15	Встраиваемый	221×340×86	0.766	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041515	BOXF18	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-18	Встраиваемый	249×395×95	0.96	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041516	BOXF24	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-24	Встраиваемый	345×300×95	1.12	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41
Б0041517	BOXF36	Щит пластиковый распределительный ЦРВ-П-36	Встраиваемый	480×300×95	1.68	RAL9016	Пластик	УХЛЗ	IP41

Серия ЭРА TREND


Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0052631	VOXF-06-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-06	Встраиваемый	164×194×104	0.51	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052632	VOXF-08-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-08	Встраиваемый	200×231×104	0.64	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052633	VOXF-12-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-12	Встраиваемый	233×304×104	0.95	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052634	VOXF-18-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-18	Встраиваемый	233×413×104	1.16	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052635	VOXF-24-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-24	Встраиваемый	359×304×104	1.38	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052636	VOXF-36-p-f-t	Щит пластиковый распределительный ЩРВ-П-36	Встраиваемый	482×304×104	1.87	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP40
Б0052637	VOXS-06-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-06	Навесной	164×194×102	0.51	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052638	VOXS-08-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-08	Навесной	200×231×102	0.64	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052639	VOXS-12-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-12	Навесной	233×304×102	0.95	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052640	VOXS-18-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-18	Навесной	233×413×102	1.16	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052641	VOXS-24-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-24	Навесной	359×304×102	1.33	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052642	VOXS-36-p-s-t	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-36	Навесной	482×304×102	1.79	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0052643	VOXF-A-24-36	Адаптер соединительный (ЩРВ 24-36 мод)			0.1		Пластик		

Щиты распределительные пластиковые
Серия ЭРА ECO VILLAGE


Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0055543	VOXF 04_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-04	Навесной	200×112×95	0.311	Сосна	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055544	VOXF 06_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-06	Навесной	200×148×95	0.362	Сосна	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055545	VOXF 08_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-08	Навесной	200×184×95	0.44	Сосна	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055546	VOXF 10_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-10	Навесной	200×222×95	0.485	Сосна	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055547	VOXF 12_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-12	Навесной	200×256×95	0.575	Сосна	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055548	VOXF 18_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-18	Навесной	220×360×100	0.89	Сосна	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055549	VOXF 24_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-24	Навесной	328×270×100	1.159	Сосна	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055550	VOXF 36_P	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-36	Навесной	470×325×100	1.728	Сосна	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055551	VOXF 08_0	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-08	Навесной	200×184×95	0.44	Дуб	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055552	VOXF 12_0	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-12	Навесной	200×256×95	0.575	Дуб	ABS пластик	УХЛ3	IP41
Б0055553	VOXF 24_0	Щит пластиковый распределительный ЩРН-П-24	Навесной	328×270×100	1.159	Дуб	ABS пластик	УХЛ3	IP41

Корпуса модульные пластиковые навесные

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0046404	KMPN5_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-5 IP65	Навесной	159×119×90	0.4	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046405	KMPN8_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-8 IP65	Навесной	155×201×90	0.6	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046406	KMPN12_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-12 IP65	Навесной	198×255×108	1	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046407	KMPN15_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-15 IP65	Навесной	198×309×108	1.16	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046408	KMPN18_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-18 IP65	Навесной	198×363×100	1.28	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0046409	KMPN24_IP65	Корпус модульный пластиковый КМПн-24 IP65	Навесной	280×360×108	1.58	RAL7035	ABS пластик	УХЛ2	IP65
Б0060293	kmpn36	Корпус модульный пластиковый КМПн-36 IP65	Навесной	625×345×155	4.74	RAL7035	ABS пластик	УХЛ3	IP65
Б0060294	kmpn54	Корпус модульный пластиковый КМПн-54 IP65	Навесной	625×450×155	5.76	RAL7035	ABS пластик	УХЛ4	IP65

Щит распределительный со слаботочным отсеком

Серия ЭРА MultiBox

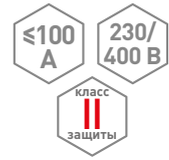


Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
Б0059314	bs-12s	Щит распределительный со слаботочным отсеком, пластиковый 12 модулей	Навесной	1.468	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP 41
Б0059315	bs-24s	Щит распределительный со слаботочным отсеком, пластиковый 24 модуля	Навесной	1.82	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP 41
Б0059316	bs-12f	Щит распределительный со слаботочным отсеком, пластиковый 12 модулей	Встраиваемый	1.404	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP 40
Б0059317	bs-24f	Щит распределительный со слаботочным отсеком, пластиковый 24 модуля	Встраиваемый	1.85	RAL9010	ABS пластик	УХЛ3	IP 40



Щиты с монтажной панелью пластиковые

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50052352	box302013_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	300×200×130	1.72	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052353	box352515_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	350×250×150	2.34	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052354	box403017_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	400×300×170	3.12	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052355	box403022_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	400×300×220	3.42	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052356	box503519_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	500×350×190	4.46	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052357	box504018_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	500×400×180	4.74	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052358	box504024_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	500×400×240	5.74	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052359	box604020_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	600×400×200	6.1	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052360	box705025_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	700×500×250	9.62	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052361	box806026_t	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П прозрачная дверь, IK10	Навесной	800×600×260	13.39	RAL7035	ABS пластик/ поликарбонат	УХЛ 1	IP65
50052362	box302013_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	300×200×130	1.7	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052363	box352515_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	350×250×150	2.28	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052364	box403017_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	400×300×170	3.08	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052365	box403022_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	400×300×220	3.4	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052366	box503519_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	500×350×190	4.46	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052367	box504018_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	500×400×180	4.66	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052368	box504024_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	500×400×240	5.68	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052369	box604020_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	600×400×200	6	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052370	box705025_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	700×500×250	9.6	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65
50052371	box806026_g	Щит с монтажной панелью пластиковый ЩМП-П, IK10	Навесной	800×600×26	13.64	RAL7035	ABS пластик	УХЛ 1	IP65

Щиты учетно-распределительные пластиковые

Серия ЭРА



Код товара	Артикул	Наименование	Тип монтажа	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цвет корпуса	Материал корпуса	Климатическое исполнение	Степень защиты
50050592	KDE_1	Щит учетно-распределительный пластиковый ЩУРН-П 1/4 IP54 (КДЕ-1)	Навесной	290×240×110	0.74	RAL7035	Полипропилен	УХЛ2	IP54
50050593	KDE_3	Щит учетно-распределительный пластиковый ЩУРН-П 3/8 IP54 (КДЕ-3)	Навесной	485×240×140	1.46	RAL7035	Полипропилен	УХЛ2	IP54

Низковольтное оборудование

Решает задачи по защите человека от поражения электрическим током, безопасного использования электроприборов и защите электрических сетей. Выбор оборудования по направлениям: модульная и силовая автоматика, коммутационная техника обеспечивает комплектацию всех видов распределительных устройств. НВО ЭРА позволяет скомлектовать этажные и квартирные электрощитки. Все направления техники имеют необходимый набор аксессуаров для расширения потребительских свойств и автоматизации процессов управления.

Серия ЭРА SIMPLE

Ассортимент продукции ЭРА SIMPLE включает в себя несколько видов устройств для применения в жилых зданиях, на промышленных, коммерческих, административных объектах. Оборудование с оптимальным набором характеристик.

- Автоматические выключатели
- Дифференциальные автоматы
- УЗО

ВА 47-29 SIMPLE

Модульный автоматический выключатель — это унифицированное устройство, предназначенное для защиты электроустановок и участков цепи от сверхтоков – короткого замыкания и перегрузки, позволяющее также осуществлять ручное отключение и включение электроустановок и цепей под нагрузкой.

- Жесткий корпус, скрепленный четырьмя заклепками – обеспечивает безопасность при КЗ.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Защитные щечки предохраняют корпус от прогорания во время КЗ - безопасность использования.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Электромагнит для мгновенного срабатывания имеет минимальные зазоры и не гудит при работе.



ПКС
4,5кА

Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
Б0039218	SIMPLE-mod-01	ВА 47-29 1P 6А (С) 4,5кА	1	6
Б0039220	SIMPLE-mod-03	ВА 47-29 1P 16А (С) 4,5кА	1	16
Б0039221	SIMPLE-mod-04	ВА 47-29 1P 20А (С) 4,5кА	1	20
Б0039227	SIMPLE-mod-10	ВА 47-29 2P 6А (С) 4,5кА	2	6
Б0039229	SIMPLE-mod-12	ВА 47-29 2P 16А (С) 4,5кА	2	16
Б0039238	SIMPLE-mod-21	ВА 47-29 3P 16А (С) 4,5кА	3	16
Б0039239	SIMPLE-mod-22	ВА 47-29 3P 20А (С) 4,5кА	3	20

АВДТ SIMPLE

Выключатели серии АД-12(14), функционально зависящие от напряжения в сети, сочетают в себе устройство дифференциальной защиты и 2-полюсный автоматический выключатель. Выключатели предназначены для монтажа на DIN-рейку типа TH-35 и служат для: - защиты человека от поражения электрическим током - защиты и автоматического отключения потребителя при возникновении токов короткого замыкания и токов перегрузки в электрических сетях переменного тока частотой 50Гц и напряжением 230/400В.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до +40°C .
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Механический индикатор срабатывания по токам утечки.
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности УЗО.



ПКС
4,5кА

Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока In, А	Номинальный отключающий дифференциальный ток IΔn, мА
Б0058920	D12E2C16AC30	АД-12 1P+N 16А 30мА тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	16	30
Б0058922	D12E2C25AC30	АД-12 1P+N 25А 30мА тип АС х-ка С эл. 4,5кА	1P+N	АС	25	30

УЗО SIMPLE

УЗО – быстродействующий защитный выключатель, реагирующий на дифференциальный ток, без встроенной защиты от сверхтоков. Предназначен для защиты человека от поражения электрическим током при случайном непреднамеренном прикосновении к токоведущим частям электроустановок и предотвращает возникновение пожаров вследствие протекания токов утечки на землю.

- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Корпус из карболита не поддерживает горение.
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока In, А	Номинальный отключающий дифференциальный ток IΔn, mA	Номинальное условное значение тока короткого замыкания, Inc
50039261	SIMPLE-mod-41	ВД-40 2P 16А/30мА (электронное)	2P	AC	16	30	4,5кА
50039262	SIMPLE-mod-42	ВД-40 2P 25А/30мА (электронное)	2P	AC	25	30	4,5кА
50039263	SIMPLE-mod-43	ВД-40 2P 40А/30мА (электронное)	2P	AC	40	30	4,5кА

Серия ЭРА Pro

Ассортимент продукции ЭРА Pro включает в себя несколько видов устройств с широким диапазоном характеристик под любую техническую потребность в современных, промышленных, коммерческих, административных и жилых зданиях.

- Автоматические выключатели
- Выключатели нагрузки
- Дифференциальные автоматы
- Аксессуары к модульной технике
- УЗО
- Реле напряжения

ВА 47-29

Модульный автоматический выключатель – это унифицированное устройство, предназначенное для защиты электроустановок и участков цепи от сверхтоков – короткого замыкания и перегрузки, позволяющее также осуществлять ручное отключение и включение электроустановок и цепей под нагрузкой.

- Жесткий корпус, скрепленный шестью заклепками – обеспечивает безопасность при коротком замыкании.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Двухпозиционный зажим на DIN-рейку – обеспечивает удобство установки и снятия ВА.
- Наличие индикаторного окна состояния главных контактов – безопасность использования.
- Наличие шины FORK – удобство установки нескольких ВА в ряд.
- Защитные пластины предохраняют корпус от прогорания во время КЗ – безопасность использования.
- Дугогасительная камера с девятью пластинами – обеспечивает надежное гашение дуги КЗ.
- Электромагнит для мгновенного срабатывания имеет минимальные зазоры и не гудит при работе.
- Литая лицевая панель обеспечивает защиту от выхода искр при КЗ в лицевой части ВА



Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
50031745	NO-900-10	ВА47-29 1P 10А кривая С 4,5кА	1	10
50031747	NO-900-12	ВА47-29 1P 16А кривая С 4,5кА	1	16
50031749	NO-900-14	ВА47-29 1P 25А кривая С 4,5кА	1	25
50031762	NO-900-30	ВА47-29 2P 25А кривая С 4,5кА	2	25
50031778	NO-900-46	ВА47-29 3P 25А кривая С 4,5кА	3	25
50031779	NO-900-47	ВА47-29 3P 32А кривая С 4,5кА	3	32

ВА 47-63 4,5кА

Модульный автоматический выключатель — это унифицированное устройство, предназначенное для защиты электроустановок и участков цепи от сверхтоков – короткого замыкания и перегрузки, позволяющее также осуществлять ручное отключение и включение электроустановок и цепей под нагрузкой.

- Прогрессивный конструктив С60.
- Дугогасительная камера с девятью пластинами - обеспечивает надежное гашение дуги коротком замыкании.
- Жесткий корпус скрепленный пятью заклепками.
- Защитные пластины предохраняют корпус от прогорания во время КЗ - безопасность использования.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Двухпозиционный зажим на DIN-рейку - обеспечивает удобство установки и снятия ВА.
- Наличие индикаторного окна состояния главных контактов - безопасность использования.
- Возможность опломбировки рычага управления.
- Электромагнит для мгновенного срабатывания имеет минимальные зазоры и не гудит при работе.
- Литая лицевая панель обеспечивает защиту от выхода искр при КЗ в лицевой части ВА.
- Корпус из полиамида не плавится при 240°C и не поддерживает горение.


 ПКС
4,5кА

Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
Б0059405	ВА63-1P10C4.5	PRO VA63-1P10C4.5 ВА47-63 1P 10А кривая С 4,5кА	1	10
Б0059407	ВА63-1P16C4.5	PRO VA63-1P16C4.5 ВА47-63 1P 16А кривая С 4,5кА	1	16
Б0059409	ВА63-1P25C4.5	PRO VA63-1P25C4.5 ВА47-63 1P 25А кривая С 4,5кА	1	25
Б0059424	ВА63-2P25C4.5	PRO VA63-2P25C4.5 ВА47-63 2P 25А кривая С 4,5кА	2	25
Б0059439	ВА63-3P25C4.5	PRO VA63-3P25C4.5 ВА47-63 3P 25А кривая С 4,5кА	3	25
Б0059440	ВА63-3P32C4.5	PRO VA63-3P32C4.5 ВА47-63 3P 32А кривая С 4,5кА	3	32

ВА 47-63

Модульный автоматический выключатель — это унифицированное устройство, предназначенное для защиты электроустановок и участков цепи от сверхтоков – короткого замыкания и перегрузки, позволяющее также осуществлять ручное отключение и включение электроустановок и цепей под нагрузкой.

- Прогрессивный конструктив С60.
- Жесткий корпус скрепленный шестью заклепками - обеспечивает безопасность при КЗ.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Двухпозиционный зажим на DIN-рейку - обеспечивает удобство установки и снятия ВА.
- Наличие индикаторного окна состояния главных контактов - безопасность использования.
- Наличие шины FORK - удобство установки нескольких ВА в ряд.
- Защитные пластины предохраняют корпус от прогорания во время КЗ - безопасность использования.
- Дугогасительная камера с тринадцатью пластинами - обеспечивает надежное гашение дуги КЗ.
- Возможность опломбировки клемм специальным аксессуаром.
- Возможность опломбировки рычага управления.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Электромагнит для мгновенного срабатывания имеет минимальные зазоры и не гудит при работе.
- Специальная система гашения дуги предназначена для ВА с ПКС 6кА и 10кА.
- Литая лицевая панель обеспечивает защиту от выхода искр при КЗ в лицевой части ВА.
- Корпус из полиамида не плавится при 240°C и не поддерживает горение.


 ПКС
6кА

Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока In, А
Б0031814	NO-901-44	ВА47-63 1P 16А кривая С 6кА	1	16
Б0031815	NO-901-45	ВА47-63 1P 25А кривая С 6кА	1	25
Б0031818	NO-901-48	ВА47-63 3P 25А кривая С 6кА	3	25

ВН 32

Выключатели нагрузки служат для включения, проведения и отключения номинального тока в нормальных условиях эксплуатации, проведения тока в аварийных режимах, например, при коротком замыкании, а также для выполнения функций разъединения.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до $+40^{\circ}\text{C}$.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Значение номинального тока I_n , А
50031913	NO-902-89	ВН-32 1P 63А	1	63
50031716	NO-902-88	ВН-32 2P 63А	2	63

АВДТ PRO АД-32

АВДТ сочетают в себе устройство дифференциальной защиты и 2-полюсный автоматический выключатель.

Выключатели предназначены для монтажа на DIN-рейку типа TH-35 и служат для:

- защиты человека от поражения электрическим током
- противопожарной защиты зданий и сооружений
- защиты и автоматического отключения потребителя при возникновении токов короткого замыкания и токов перегрузки в электрических сетях переменного тока частотой 50Гц и напряжением 230/400В.

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C до $+40^{\circ}\text{C}$.
- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Окно состояния главных контактов.
- Кнопка ТЕСТ для проверки работоспособности УЗО.



Характеристика срабатывания С

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I_n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток $I_{\Delta n}$, мА	Защита от перенапряжения Уср, В
50057381	D32E2C16A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C16 30мА тип А	1P+N	A	16	30	-
50057385	D32E2C25A30	АВДТ 4,5кА АД32 электронное 1P+N C25 30мА тип А	1P+N	A	25	30	-

УЗО PRO

УЗО - быстродействующий защитный выключатель, реагирующий на дифференциальный ток, без встроенной защиты от сверхтоков. Предназначен для защиты человека от поражения электрическим током при случайном непреднамеренном прикосновении к токоведущим частям электроустановок и предотвращает возникновение пожаров вследствие протекания токов утечки на землю. Не имеет собственного потребления электроэнергии и обладает высокой механической износостойкостью.

- Клеммы с покрытием для присоединения алюминиевых и медных проводников.
- Двухпозиционный зажим на DIN-рейку - обеспечивает удобство установки и снятия УЗО.
- Наличие шины FORK - удобство установки нескольких УЗО в ряд.
- Возможность опломбировки клемм специальным аксессуаром.
- Насечки на клеммах обеспечивают надежное присоединение проводника.
- Корпус из полиамида не плавится при 240°C и не поддерживает горение.
- Электромеханическое - не имеет собственного потребления электроэнергии и обладает высокой механической износостойкостью.



Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во полюсов	Тип тока утечки	Значение номинального тока I_n , А	Номинальный отключающий дифференциальный ток $I_{\Delta n}$, мА	Номинальное условное значение тока короткого замыкания, I_{nc}
50031875	NO-902-26	ВД1-63 2P 16А 30мА	2	AC	16	30	6кА
50031714	NO-902-24	ВД1-63 2P 25А 30мА	2	AC	25	30	6кА
50031876	NO-902-27	ВД1-63 2P 32А 30мА	2	AC	32	30	6кА
50031878	NO-902-31	ВД1-63 2P 63А 100мА	2	AC	63	100	6кА

Дополнительные устройства



Отключает линию при достижении пороговых значений напряжения с любым типом модульного оборудования

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
Б0050657	NO-903-41	Реле контроля напряжения РКН-1 63А электронный дисплей	63	230	-	63



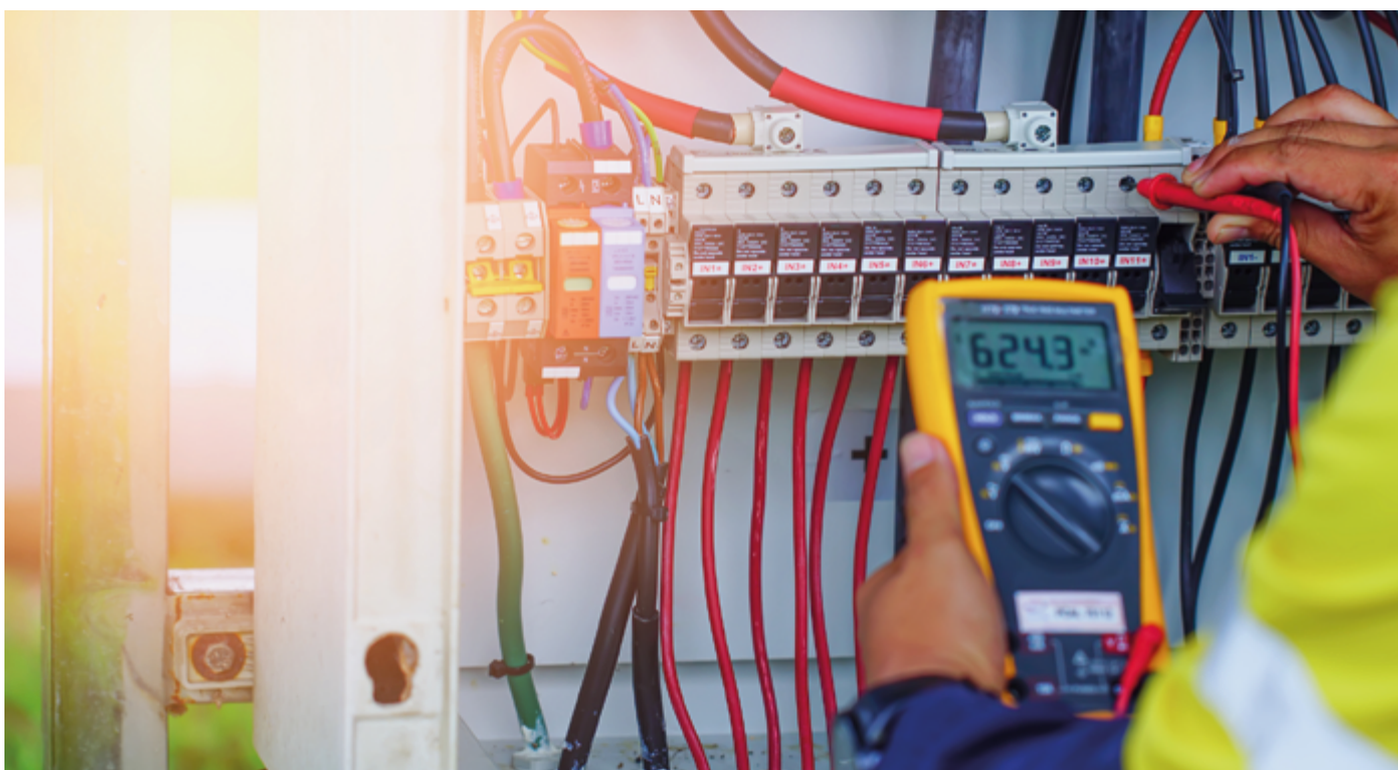
Для организации подключения электроприборов 230В в электрошкафу с любым типом модульного оборудования. Отгрузка по 5 шт.

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
Б0031912	NO-902-136	РОЗЕТКА На DIN-рейку	16	230	-	16



Коммутирует свои контакты согласно программе. Для настройки имеется 15 программ с любым типом модульного оборудования

Код товара	Артикул	Наименование	Значение номинального тока In, А	Номинал. напряжение, В, 50Гц	Кол-во доп. контактов	Значение номинал. тока In, А
Б0050656	NO-903-40	Таймер ТЭ-15 цифровой на Din-рейку 16А	16	230	1 - NC 1 - NO	16



Стабилизаторы

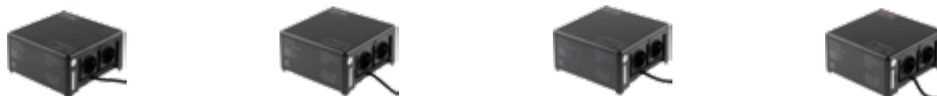


- от перегрузки
- от короткого замыкания
- от перегрева трансформатора
- от пониженного напряжения сети (<90В, <140В, <160В)
- от повышенного напряжения сети (>260В)
- от пониженного выходного напряжения
- от импульсных помех



Артикул	СНК-300	СНК-600	СНК-1000
Мощность полная, ВА	300	600	1000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 10%	220 +/- 10%	220 +/- 10%
Задержка включения, с	6	6	6
Подключение нагрузки	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная	естественная
Применение	Компактный/настольный/настенный	Компактный/настольный/настенный	Компактный/настольный/настенный
Индикация вход. напр.	-	-	-
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	115×90×195	115×90×195	115×90×195
Вес, кг	1,8	2,1	2,8

Артикул	СНК-500-У	СНК-1000-У
Мощность полная, ВА	500	1000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 10%	220 +/- 10%
Задержка включения, с	6	6
Подключение нагрузки	1 розетка с заземлением	1 розетка с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная
Применение	Универсальный компактный/настенный	Универсальный компактный/настенный
Индикация вход. напр.	-	-
Индикация выход. напр.	-	-
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	171×188×100	171×188×100
Вес, кг	1,8	2,8



Артикул	СНК-500-УЦ	СНК-1000-УЦ	СНК-1500-УЦ	СНК-2000-УЦ
Мощность полная, ВА	500	1000	1500	2000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	30 с.	30 с.	30 с.	30 с.
Подключение нагрузки	2 розетки с заземлением			
Вентиляция	естественная	естественная	естественная	естественная
Применение	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением			
Габариты Ш×В×Г, мм	190×105×235	190×110×235	195×105×235	190×105×235
Вес, кг	1,8	2,4	2,2	2,8



Артикул	СНК-1000-Ц	СНК-1500-Ц	СНК-2000-Ц
Мощность полная, ВА	1000	1500	2000
Напряжение на входе, В	160-260	160-260	160-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 10%	220 +/- 10%	220 +/- 10%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	4 розетки с заземлением	4 розетки с заземлением	4 розетки с заземлением
Вентиляция	естественная	естественная	естественная
Применение	Компактный/настольный	Компактный/настольный	Компактный/настольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением
Габариты Ш×В×Г, мм	260×104×200	300×135×230	300×135×230
Вес, кг	2,4	3,2	3,6



Артикул	СННТ-500-Ц	СННТ-1000-Ц	СННТ-2000-Ц	СННТ-5000-Ц	СННТ-10000-Ц
Мощность полная, ВА	500	1000	2000	5000	10000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	1 розетка с заземлением	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	Клеммы	Клеммы
Вентиляция	естественная	естественная	принудительная	принудительная	принудительная
Применение	Настенный	Настенный	Настенный	Настенный	Настенный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Клеммы	Клеммы
Габариты Ш×В×Г, мм	201×180×132	201×180×132	201×230×132	256×320×153	306×380×187
Вес, кг	2,30	2,50	5,00	9,00	17,20



Артикул	СНПТ-1000-РЦ	СНПТ-2000-РЦ	СНПТ-5000-РЦ	СНПТ-10000-РЦ
Мощность полная, ВА	1000	2000	5000	10000
Напряжение на входе, В	90-260	90-260	90-260	90-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	Клеммы	Клеммы
Вентиляция	естественная	естественная	принудительная	принудительная
Применение	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Клеммы	Клеммы
Габариты Ш×В×Г, мм	125×171×255	140×188×265	220×256×352	220×256×410
Вес, кг	3,5	4,8	10,3	18



Артикул	СНПТ-500-Ц	СНПТ-1000-Ц	СНПТ-2000-Ц	СНПТ-5000-Ц	СНПТ-10000-Ц
Мощность полная, ВА	500	1000	2000	5000	10000
Напряжение на входе, В	140-260	140-260	140-260	140-260	140-260
Напряжение на выходе, В	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%	220 +/- 8%
Задержка включения, с	6/180	6/180	6/180	6/180	6/180
Подключение нагрузки	1 розетка с заземлением	2 розетки с заземлением	2 розетки с заземлением	Клеммы	Клеммы
Вентиляция	естественная	естественная	естественная	принудительная	принудительная
Применение	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный	Переносной/напольный
Индикация вход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Индикация выход. напр.	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей	LED-дисплей
Длина кабеля, м	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Кабель 1,2 м с вилкой с заземлением	Клеммы	Клеммы
Габариты Ш×В×Г, мм	110×152×223	125×171×255	140×188×265	220×256×352	220×256×410
Вес, кг	2,20	3,1	4,7	9,5	15,7

Кабеленесущие системы

Магистральный кабель-канал

Система пластиковых коробов, изготовленная из поливинилхлорида, предназначенная для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом. Кабель-канал защищает кабели и провода от механических повреждений, обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа электропроводки. Изготовлен из ударопрочного самозатухающего пластика (ПВХ).

1. Надежность при транспортировке благодаря защите торцов.
2. Плотное прилегание крышки к основанию кабель-канала достигается за счет функции "double key".
3. Правильная геометрия кабель-канала достигается использованием только первичного сырья.
4. Материал невоспламеняющийся и не поддерживающий горение.
5. Кабель-канал не лопается при вкручивании саморезов или вбивании дюбель-гвоздей.
6. Каждая палка кабель-канала имеет индивидуальную маркировку, необходимую для розничных продаж.
7. Перфорация на основании кабель-канала обеспечивает удобное крепление на саморезы или дюбель-гвозди.
8. Специальные добавки обеспечивают устойчивость к деформации и высокую пластичность.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., м
50031114	КК-W-12-12	12×12×2000	белый	140
50031130	КК-W-15-10	15×10×2000	белый	140
50031131	КК-W-16-16	16×16×2000	белый	100
50031132	КК-W-20-10	20×10×2000	белый	100
50031133	КК-W-25-16	25×16×2000	белый	60
50031134	КК-W-25-25	25×25×2000	белый	50
50031135	КК-W-40-16	40×16×2000	белый	50
50031136	КК-W-40-25	40×25×2000	белый	40
50031137	КК-W-40-40	40×40×2000	белый	30
50031138	КК-W-60-40	60×40×2000	белый	18
50031139	КК-W-60-60	60×60×2000	белый	18
50031140	КК-W-80-40	80×40×2000	белый	18
50031141	КК-W-80-60	80×60×2000	белый	18
50031142	КК-W-100-40	100×40×2000	белый	16
50031143	КК-W-100-60	100×60×2000	белый	12
50031144	КК-P-12-12	12×12×2000	сосна	140
50031145	КК-P-15-10	15×10×2000	сосна	140
50031146	КК-P-16-16	16×16×2000	сосна	100
50031147	КК-P-20-10	20×10×2000	сосна	100
50031148	КК-P-25-16	25×16×2000	сосна	60
50031149	КК-P-25-25	25×25×2000	сосна	50
50031150	КК-P-40-16	40×16×2000	сосна	50
50031151	КК-P-40-25	40×25×2000	сосна	40
50031152	КК-O-12-12	12×12×2000	дуб	140
50031153	КК-O-15-10	15×10×2000	дуб	140
50031155	КК-O-16-16	16×16×2000	дуб	100
50031156	КК-O-20-10	20×10×2000	дуб	100
50031157	КК-O-25-16	25×16×2000	дуб	60
50031160	КК-O-25-25	25×25×2000	дуб	50
50031161	КК-O-40-16	40×16×2000	дуб	50
50031162	КК-O-40-25	40×25×2000	дуб	40
50061736	КК-B-12-12	12×12×2000	черный	50
50061737	КК-B-15-10	15×10×2000	черный	50
50061738	КК-B-16-16	16×16×2000	черный	50
50061739	КК-B-20-10	20×10×2000	черный	50
50061740	КК-B-25-16	25×16×2000	черный	32
50061741	КК-B-25-25	25×25×2000	черный	30
50061743	КК-B-40-16	40×16×2000	черный	24
50061744	КК-B-40-25	40×25×2000	черный	24
50061745	КК-B-40-40	40×40×2000	черный	24
50061746	КК-B-60-40	60×40×2000	черный	18
50061747	КК-B-60-60	60×60×2000	черный	12
50061658	КК-B-80-40	80×40×2000	черный	12
50061659	КК-B-80-60	80×60×2000	черный	8
50061613	КК-B-100-40	100×40×2000	черный	8
50061528	КК-B-100-60	100×60×2000	черный	8

Парапетный кабель-канал

Парапетный кабель-канал предназначен для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом. Предполагает возможность встроить любое количество различных модулей. Защищает кабели и провода от механических повреждений, обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа электропроводки. Изготовлен из ударопрочного самозатухающего пластика (ПВХ).

1. Прочность кабель-канала достигается использованием первичного сырья и оптимальной толщиной стенок.
2. Экономия на проекте за счет возможности использования стандартных ЭУИ без использования дорогостоящих суппортов и ЭУИ размером 45×45мм.
3. Сокращение времени монтажа благодаря перфорации на основании кабель-канала.
4. Универсальность конструктива позволяет использовать аксессуары от магистрального кабель-канала ЭРА.



Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50048447	КК-W-100-40-P	Кабель-канал парапетный 100x40 (24 м)	белый
50048448	КК-W-100-60-P	Кабель-канал парапетный 100x60 (12 м)	белый
50048449	SKK-100-40-P	Суппорт для кабель-канала 100x40 (10 шт)	белый
50048450	SKK-100-60-P	Суппорт для кабель-канала 100x60 (10 шт)	белый



Напольный кабель-канал

Напольный кабель-канал применяется для открытой прокладки кабеля в условиях большой площади и открытых пространств, а также в офисах, где электропроводка проложена на полу. Их профиль имеет полукруглую форму, способствующую устойчивости кабель-каналов к нагрузкам.

1. Удобство монтажа благодаря специальной перфорации на основании кабель-канала. 2. Использование напольного кабель-канала исключает возможность спотыкания об открытую проводку. 3. Материал – ПВХ, не поддерживающий горение. 4. Повышенная прочность за счет пяти ребер жесткости.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Кол-во в упак., м
Б0050779	КК-75-18-F	75×18	30
Б0061680	КК-70-16-FLG	70×16	42
Б0061685	КК-70-16-FGC	70×16	42
Б0061690	КК-70-16-FG	70×16	42
Б0061693	КК-70-16-FB	70×16	42
Б0062128	КК-70-16-P	70×16	42
Б0062129	КК-70-16-O	70×16	42

Перфорированный кабель-канал

Перфорированный кабель-канал предназначен для организации кабельной разводки в электрораспределительных шкафах и придания эстетической законченности внутри шкафа.

1. Наличие специальной насечки у основания зубца для легкого и ровного отламывания. 2. Удобство монтажа различными крепежными элементами за счет наличия разных диаметров овальных отверстий. 3. Материал – ПВХ, не поддерживающий горение. 4. Надежно фиксируемая крышка за счет оптимальной геометрии кабель-канала.



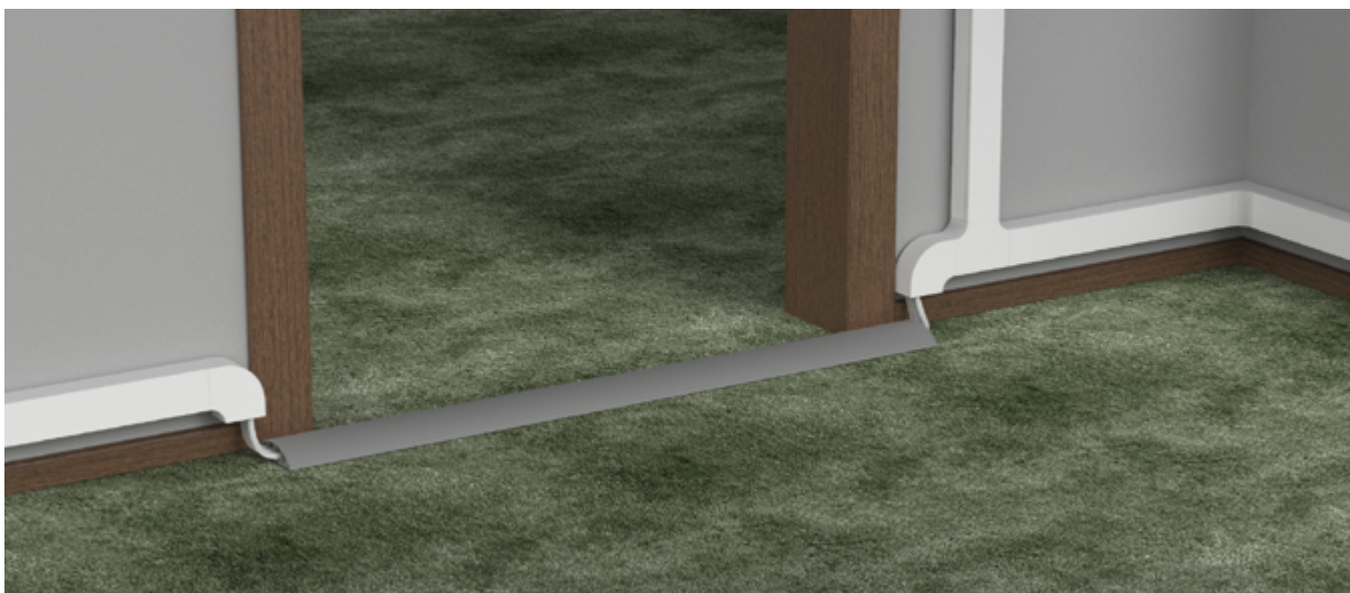
Код товара	Артикул	Размеры, мм	Ширина зубца, мм	Ширина перфорации, мм	Кол-во в упак., м
Б0050771	КК-25-25-PERF	25×25	6	4	100
Б0050772	КК-25-40-PERF	25×40	6	4	60
Б0050773	КК-25-60-PERF	25×60	6	4	48
Б0050774	КК-40-40-PERF	40×40	6	4	36
Б0059932	КК-40-60-PERF-RF	40×60	6	4	36
Б0050775	КК-40-60-PERF	40×60	6	4	24
Б0050776	КК-60-40-PERF	60×40	6	4	24
Б0050777	КК-60-60-PERF	60×60	6	4	16
Б0050778	КК-80-60-PERF	80×60	6	4	16

Полукруглый кабель-канал

Система пластиковых коробов, изготовленная из поливинилхлорида, предназначенная для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом. Кабель-канал защищает кабели и провода от механических повреждений, обеспечивает доступ к проводу в аварийных ситуациях и дает возможность дополнительного монтажа электропроводки. Изготовлен из ударопрочного самозатухающего пластика (ПВХ).

1. Округлая форма придает более эстетичный вид по сравнению с классическим кабель-каналом.
2. Перфорация на основании обеспечивает удобство при монтаже.
3. Товар адаптирован для розничных продаж за счет индивидуальной маркировки.
4. Материал не воспламеняющийся и не поддерживающий горение.

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., м
Б0058626	КК-20-12-B	20×12	бежевый	60
Б0054630	КК-20-12-F	20×12	серый	60
Б0056077	КК-20-12-FW	20×12	белый	60
Б0058624	КК-20-12-GR	20×12	графит	60
Б0058627	КК-30-13-B	30×13	бежевый	40
Б0056078	КК-30-13-F	30×13	серый	40
Б0054629	КК-30-13-FW	30×13	белый	40
Б0058625	КК-30-13-GR	30×13	графит	40



Кабель-канал UniProf

Кабель-канал UniProf предназначен для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом в зданиях жилого и офисного типа, в производственных и муниципальных зданиях, а также объектах инфраструктуры.

За счет своего уникального конструктива кабель укладывается сверху короба, что обеспечивает более быстрый монтаж и удобное последующее обслуживание кабельной линии.

! Крышка и заглушка в комплект поставки не входят, их можно заказать отдельными позициями: 50054627 Крышка K-KK-UniProf и 50054628 Заглушка Z-KK-UniProf.

1. Возможность монтажа кабель-канала без крышки благодаря закладке кабеля через верх короба 2. Дополнительное использование крышки K-KK-UniProf и заглушек Z-KK-UniProf позволяет достичь степени защиты IP40 у кабель-канала KK-W-42-26-UniProf и KK-W-54-34-UniProf 3. Наличие перфорации обеспечивает ускоренный монтаж к стене 4. Отсутствие выпадения кабельных линий при монтаже за счет укладки кабеля через верхнюю прорезь 5. Уникальный запатентованный конструктив 6. Надежность конструкции обеспечивается применением толстостенного ударопрочного ПВХ

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., м
	50054624	KK-W-25-16-UniProf	25×16	белый 80
	50054625	KK-W-42-26-UniProf	42×26	белый 20
	50054626	KK-W-54-34-UniProf	54×34	белый 20
	50054627	K-KK-UniProf	-	белый 20
	50054628	Z-KK-UniProf	-	белый 200

Коробки распаячные для кабель-канала

Коробки распаячные используются для коммутации телефонных и силовых проводов и кабелей, а также для скрытия и дополнительной защиты кабеля и провода при прокладке кабеленесущих систем.

1. Возможность использования как отдельно, так и с кабель-каналом. 2. Специальные насечки легко позволяют сделать вырезы под кабель-канал. 3. Надежность крепления крышки обеспечена саморезом в комплекте. 4. Возможность индивидуальной маркировки позволяет реализовывать товар в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет
50058701	BS-W-50-50-20	50×50×20	белый
50058702	BS-P-50-50-20	50×50×20	сосна
50058703	BS-O-50-50-20	50×50×20	дуб
50061810	BS-B-50-50-20	50×50×20	черный
50031164	BS-W-75-75-20	75×75×20	белый
50031179	BS-P-75-75-20	75×75×20	сосна
50031180	BS-O-75-75-20	75×75×20	дуб
50061803	BS-B-75-75-20	75×75×20	черный
50058704	BS-W-75-75-28	75×75×28	белый
50058705	BS-P-75-75-28	75×75×28	сосна
50058706	BS-O-75-75-28	75×75×28	дуб
50061809	BS-B-75-75-28	75×75×28	черный
50031181	BS-W-100-100-30	100×100×30	белый
50031182	BS-P-100-100-30	100×100×30	сосна
50031183	BS-O-100-100-30	100×100×30	дуб
50061807	BS-B-100-100-30	100×100×30	черный
50058707	BS-W-100-100-50	100×100×50	белый
50058708	BS-P-100-100-50	100×100×50	сосна
50058709	BS-O-100-100-50	100×100×50	дуб
50061805	BS-B-100-100-50	100×100×50	черный

Коробки установочные для кабель-канала

Коробки установочные для кабель-канала позволяют производить открытый монтаж электроустановочных изделий в кабель-канале

1. Наличие внутренней разметки позволяет осуществлять удобный монтаж кабель-канала. 2. Возможность стыковать необходимое количество электроустановочных изделий как горизонтально, так и вертикально. 3. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет
50047293	KUK-88-88-44	88×88×44	белый
50047294	KUK1-85-85-42	85×85×42	белый

Преимущества распаячных коробок для кабель-канала



Коробки распаячные для открытой установки IP54

Распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений места соединения электропроводных кабелей

1. Крышка закрывается с помощью специальной защелки и не нуждается в использовании инструмента. 2. Степень защиты IP54 обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб. 3. Крепление крышки к коробке с помощью поводков исключает потерю крышки при монтаже. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Гермоввод	Кол-во входов
Б0037440	KOR-100-100-50-8	100×100×50	серый	нет	8
Б0037441	KOR-100-100-50-8g	100×100×50	серый	да	8
Б0043223	KOR-100-100-50-8g-P	100×100×50	сосна	да	8
Б0043224	KOR-100-100-50-8g-O	100×100×50	дуб	да	8
Б0061777	KOR-100-100-50-8g-B	100×100×50	черный	да	8
Б0037442	KOR-80-80-50-7	80×80×50	серый	нет	7
Б0037443	KOR-80-80-50-7g	80×80×50	серый	да	7
Б0043225	KOR-80-80-50-7g-P	80×80×50	сосна	да	7
Б0043226	KOR-80-80-50-7g-O	80×80×50	дуб	да	7
Б0061782	KOR-80-80-50-7g-B	80×80×50	черный	да	7
Б0037444	KOR-65-65-50-4	65×65×50	серый	нет	4
Б0037445	KOR-65-65-50-4g	65×65×50	серый	да	4
Б0043227	KOR-65-65-50-4g-P	65×65×50	сосна	да	4
Б0043228	KOR-65-65-50-4g-O	65×65×50	дуб	да	4
Б0061797	KOR-65-65-50-4g-B	65×65×50	черный	да	4
Б0037446	KOR-65-40-4g	∅65×40	серый	да	4
Б0043231	KOR-65-40-4g-P	∅65×40	сосна	да	4
Б0043232	KOR-65-40-4g-O	∅65×40	дуб	да	4
Б0061799	KOR-65-40-4g-B	∅65×40	черный	да	4
Б0037447	KOR-85-40-4g	∅85×40	серый	да	4
Б0043229	KOR-85-40-4g-P	∅85×40	сосна	да	4
Б0043230	KOR-85-40-4g-O	∅85×40	дуб	да	4
Б0061801	KOR-85-40-4g-B	∅85×40	черный	да	4

Коробки распаячные для открытой установки IP42

Распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений места соединения электропроводных кабелей

1. Оснащены специальными монтажными креплениями. 2. Наличие патрубков для удобного монтажа труб. 3. Возможность индивидуальной маркировки позволяет реализовывать товар в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во входов
Б0052726	KOR-70-35-3-w	∅70×35	белый	3
Б0052727	KOR-70-35-3-b	∅70×35	черный	3

Коробки распаячные для открытой установки IP55 на винтах

Распаячные коробки на винтах для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений места соединения электропроводных кабелей

1. Крышка закрывается с помощью винтов, что позволяет минимизировать доступ внутрь. 2. Степень защиты IP55 обеспечена наличием гермовводов и специального уплотнителя на крышке. 3. Широкий ряд типоразмеров. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



• Гермоввод: да

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Гермоввод	Кол-во входов
Б0047264	KORv-100-100-50-6g	100×100×50	серый	да	6
Б0052730	KORv-120-80-50-6g	120×80×50	серый	да	6
Б0047265	KORv-150-110-70-10g	150×110×70	серый	да	10
Б0047266	KORv-190-140-70-10g	190×140×70	серый	да	10
Б0047267	KORv-240-195-90-5g	240×195×90	серый	да	10

Коробки распаячные для открытой установки со вставленными гермовводами IP55

Распаячные коробки для открытой установки предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей

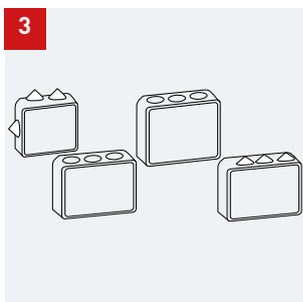
1. Крышка закрывается с помощью специальной защелки и не нуждается в использовании инструмента. 2. Степень защиты IP55 обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб. 3. Экономия времени при монтаже за счет уже вставленных сальников. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



• Гермоввод: да

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Гермоввод	Кол-во входов
Б0055758	KORz-70-70-40-4gv	70×70×40	серый	да	4
Б0055757	KORz-100-100-50-6gv	100×100×50	серый	да	6

Преимущества распаячных коробок для открытой установки IP55 на винтах



Коробки распаячные двухкомпонентные прямой монтаж IP67

Предназначены для разветвления проводов и кабеля, защищают от сырости и механических повреждений мест соединения электропроводных кабелей. Имеет высокую степень защиты IP67 благодаря монолитному исполнению с уплотнителем и мембранами, имеется возможность монтажа пневмопистолетом. Устойчива к УФ-излучению.

1. Наличие герметичных вводов для кабеля и труб. 2. Ребра жесткости не допускают дальнейшего разрушения мембраны в месте ввода трубы или кабеля. 3. Надежная фиксация крышки и основания коробки. 4. Возможность монтажа пневматическим пистолетом и саморезами. 5. Дополнительный гермоввод на основании коробки для ввода кабеля из стены диаметром до 16 мм. 6. Возможность установки дополнительного оборудования благодаря специальным направляющим. 7. Безгалогенный и атмосферостойкий материал



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во входов
50060290	KOR-80-80-40-9g-2MP	80×80×40	серый	9
50060291	KOR-100-100-50-9g-2MP	100×100×50	серый	9
50060292	KOR-150-110-70-11g-2MP	150×110×70	серый	11
50062822	KOR-80-80-40-9g-2MP-B	80×80×40	черный	9
50062770	KOR-100-100-50-9g-2MP-B	100×100×50	черный	9
50062841	KOR-150-110-70-11g-2MP-B	150×110×70	черный	11

Коробки уравнивания потенциалов

Коробки уравнивания потенциалов используются для организации дополнительной системы уравнивания потенциалов в квартирах, домах, офисах и производственных помещениях. Для влажных зон дополнительная система уравнивания потенциалов является обязательной.

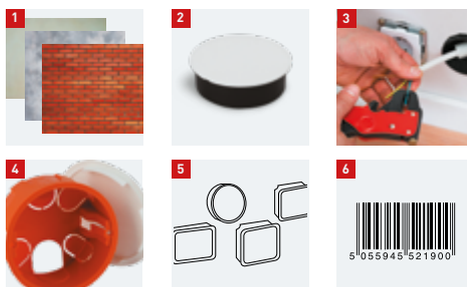
1. Крышка закрывается с помощью защелкивания и не нуждается в использовании инструмента. 2. Степень защиты обеспечена наличием гермовводов для соединения гладких и гофрированных труб. 3. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



- Гермоввод: кабельные вводы (D20) – 6 шт., общая шина 6х9, 8 групп
- Номинальный ток шины: 63
- Сечение, мм²: 6

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Гермо-ввод	Кол-во входов
50051416	KUPR-85-85-40	85×85×40	серый	кабельные вводы (D20) – 6 шт., общая шина 6х9, 8 групп	6
50051417	KUPR-100-100-50	100×100×50	серый	кабельные вводы (D20) – 6 шт., общая шина 6х9, 8 групп	6

Преимущества распаячных коробок для скрытой установки



Коробки распаячные скрытой установки с клеммником для твердых стен

Распаячные коробки для скрытой установки предназначены для скрытого разветвления телефонных, телевизионных и силовых кабелей внутри твердых стен.

1. Возможность осуществлять монтаж в кирпичных, бетонных стенах и гипсокартон. 2. Легкое нанесение шпательки или обоев за счет шершавой поверхности крышки. 3. Возможность подштукатурного монтажа. 4. Легковылаемые входные отверстия позволяют обеспечить ввод кабеля, гладких и гофрированных труб. 5. Широкий ряд типоразмеров. 6. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Артикул	Размеры, мм
50057231	KRT-k-74-42	∅74×42
50057232	KRT-k-103-50	∅103×50
50057233	KRT-k-107-107-50	107×107×50

Коробки распаячные для скрытой установки

Распаячные коробки для скрытой установки предназначены для скрытого разветвления телефонных, телевизионных и силовых кабелей внутри твердых стен.

1. Возможность осуществлять монтаж в кирпичных, бетонных стенах и гипсокартон. 2. Легкое нанесение шпательки или обоев за счет шершавой поверхности крышки. 3. Возможность подштукатурного монтажа. 4. Легковылаемые входные отверстия позволяют обеспечить ввод кабеля, гладких и гофрированных труб. 5. Широкий ряд типоразмеров. 6. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Тип стен
50047255	KRT-80-40	∅80×40	твердые
50047256	KRT-92-92-45	92×92×40	твердые
50047257	KRT-120-92-45	120×92×45	твердые
50047258	KRT-120-92-70	120×92×70	твердые
50047259	KRT-172-96-45	172×96×45	твердые
50037459	Y-191	∅102×15	твердые
50037460	Y-192	∅102×30	твердые
50037461	Y-194	∅75×15	твердые

	Б0037462 Y-195	Ø75×30	твердые
	Б0047260 KRP-80-40	Ø80×40	полые
	Б0047261 KRP-92-92-45	92×92×40	полые
	Б0047262 KRP-120-92-45	120×92×45	полые
	Б0047263 KRP-172-96-45	172×96×45	полые

	Б0039186 KUTS-68-45-blue	Ø68×45	твердые
	Б0061164 KUTS1-68-45-green	Ø68×45	твердые
	Б0039187 KUTS-68-60-blue	Ø68×60	твердые
	Б0051810 KUT-68-40-black	Ø68×40	твердые
	Б0051809 KUTS-68-42-s-red	Ø68×42	твердые

Коробки установочные

Установочные коробки предназначены для подштукатурного монтажа электроустановочных изделий в твердых стенах (бетон и кирпичных) или для установки в полые стены (гипсокартон).

1. Наличие легковыламываемых входных отверстий для ввода кабеля, гладких и гофрированных труб. 2. Возможность подштукатурного монтажа. 3. Метизы уже в комплекте. 4. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розничных сетях. 5. Замок «мама-папа» обеспечивает дополнительное удобство при монтаже и прочность конструкции. 6. Быстрое и удобное соединение подрозетников в единую систему с помощью стыковочных узлов. 7. Возможность группового монтажа коробок серии KUP и KUT с использованием соединительного кабель-канала. 8. Установка крышки дает возможность использовать установочную коробку как распаячную. 9. Коробки разной глубины позволяют монтировать как стандартные розетки и выключатели, так и диммеры и терморегуляторы. 10. Предусмотренные отверстия позволяют выдержать межцентровое расстояние 71 мм.

	Б0039061 UP-68-45-E	Ø68×45	твердые
	Б0039062 UP-68-45-M	Ø68×45	твердые
	Б0051421 KUP-2-70-45	141×70×45	полые
	Б0051422 KUP-3-70-45	212×70×45	полые
	Б0047213 KUT-2-70-45	141×70×45	твердые
	Б0047214 KUT-3-70-45	212×70×45	твердые

Код товара	Артикул	Размеры, мм	Тип стен
Б0052723	KUTS-60-60-43-s-black	60×60×43	твердые
Б0052724	KUP-73-45-m-black	Ø73×45	полые
Б0052725	KUP-73-73-m-black	Ø73×73	полые
Б0037429	KUT-68-45-blue	Ø68×45	твердые
Б0037430	KUP-68-45-blue	Ø68×45	полые
Б0037431	KUT-68-45-black	Ø68×45	твердые
Б0037432	KUP-68-45-black	Ø68×45	полые

Аксессуары для коробок установочных

Код товара Б0039188	Артикул KUK-68-white
Б0039189	KKS-blue

Коробка установочная универсальная

Коробка установочная приборная (подрозетник) предназначена для установки в пустотелые, гипсокартонные и деревянные стены.

1. Широкая кромка и невыпадающие захваты. 2. Выставление горизонта ЭУИ за счет тройных крепежных отверстий. 3. Для всех типов стен (твердые, гипсокартонные и деревянные). 4. Соединение без дополнительных аксессуаров. 5. Вводные мембраны обеспечивают шумоподавление и воздухопроницаемость



Код товара	Артикул	Размеры, мм
50061062	KUU-71-65-unibox	71×65

Кабельный ввод-сальник



Код товара	Артикул	Размер (диаметр), мм	Диаметр отверстия бокса, мм	Материал	Кол-во в упак., шт.
50058946	s-20-23	20	23	ПВХ	100
50058947	s-25-28	25	28	ПВХ	100
50058948	s-32-37	32	37	ПВХ	50

Трубы гофрированные ПВХ

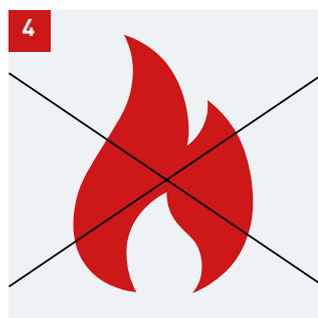
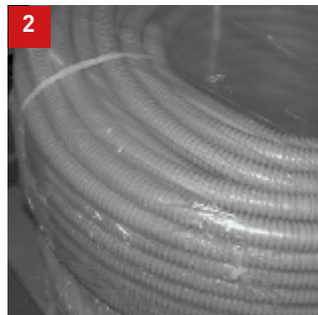
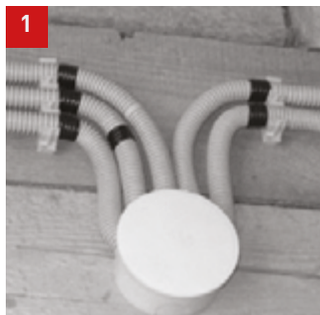
Трубы гофрированные ПВХ - это гибкие пластиковые трубы, изготовленные из поливинилхлорида, предназначенные для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов скрытым и открытым способом внутри зданий и сооружений любого типа.

1. Возможность выполнять монтаж без дополнительных аксессуаров за счет гибкости трубы. 2. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 3. Наличие облегченного и прочного зонда для протяжки кабеля. 4. ПВХ, не поддерживающий горение при коротком замыкании.



Код товара	Артикул	Тип	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
50061044	GOFR-16-100-PVC-SIMPLE	легкий	100	16	серый
50036838	GOFR-16-100-PVC-building	легкий	100	16	серый
50020033	GOFR-16-100-PVC	легкий	100	16	серый
50042995	GOFR-16-50-PVC	легкий	50	16	серый
50036986	GOFR-16-10-PVC	легкий	10	16	серый
50036987	GOFR-16-20-PVC	легкий	20	16	серый
50061045	GOFR-20-100-PVC-SIMPLE	легкий	100	20	серый
50036839	GOFR-20-100-PVC-building	легкий	100	20	серый
50020110	GOFR-20-100-PVC	легкий	100	20	серый
50042996	GOFR-20-50-PVC	легкий	50	20	серый
50036988	GOFR-20-10-PVC	легкий	10	20	серый
50036989	GOFR-20-20-PVC	легкий	20	20	серый
50061046	GOFR-25-50-PVC-SIMPLE	легкий	50	25	серый
50042999	GOFR-25-100-PVC	легкий	100	25	серый
50020113	GOFR-25-50-PVC	легкий	50	25	серый
50042997	GOFR-25-10-PVC	легкий	10	25	серый
50042998	GOFR-25-20-PVC	легкий	20	25	серый
50061047	GOFR-32-50-PVC-SIMPLE	легкий	50	32	серый
50020115	GOFR-32-50-PVC	легкий	50	32	серый
50061048	GOFR-40-15-PVC-SIMPLE	легкий	15	40	серый
50020116	GOFR-40-25-PVC	легкий	25	40	серый
50061049	GOFR-50-15-PVC-SIMPLE	легкий	15	50	серый
50020117	GOFR-50-20-PVC	легкий	20	50	серый
50043214	GOFR-16-25-PVC-O	легкий	25	16	дуб
50043215	GOFR-20-25-PVC-O	легкий	25	20	дуб
50043216	GOFR-25-25-PVC-O	легкий	25	25	дуб
50043211	GOFR-16-25-PVC-P	легкий	25	16	сосна
50043212	GOFR-20-25-PVC-P	легкий	25	20	сосна
50043213	GOFR-25-25-PVC-P	легкий	25	25	сосна
50057953	GOFR-16-100-PVC-T	тяжелый	100	16	серый
50057954	GOFR-20-100-PVC-T	тяжелый	100	20	серый
50057955	GOFR-25-75-PVC-T	тяжелый	75	25	серый
50057956	GOFR-32-50-PVC-T	тяжелый	50	32	серый
50057957	GOFR-40-25-PVC-T	тяжелый	25	40	серый
50057958	GOFR-50-20-PVC-T	тяжелый	20	50	серый

Преимущества труб гофрированных ПВХ



Трубы гофрированные ПНД

Трубы гофрированные ПНД - это гибкие пластиковые трубы, изготовленные из полиэтилена низкого давления, предназначенные для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым и скрытым способом (в штробах и стяжках пола) внутри зданий и сооружений любого типа.

1. Возможность монтажа под землей за счет высокой прочности. 2. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 3. Наличие облегченного и прочного зонда для протяжки кабеля. 4. Устойчивость к ультрафиолету. 5. Широкий диапазон эксплуатационных температур.



Код товара	Артикул	Тип	Дли-на, м	Диаметр, мм	Цвет
Б0062313	GOFR-16-100-HD-SIMPLE	легкий	100	16	черный
Б0036824	GOFR-16-100-HD	легкий	100	16	черный
Б0043779	GOFR-16-50-HD	легкий	50	16	черный
Б0020119	GOFR-16-25-HD	легкий	25	16	черный
Б0043775	GOFR-16-10-HD	легкий	10	16	черный
Б0062252	GOFR-20-100-HD-SIMPLE	легкий	100	20	черный
Б0036825	GOFR-20-100-HD	легкий	100	20	черный
Б0043780	GOFR-20-50-HD	легкий	50	20	черный
Б0020120	GOFR-20-25-HD	легкий	25	20	черный
Б0043776	GOFR-20-10-HD	легкий	10	20	черный
Б0062302	GOFR-25-50-HD-SIMPLE	легкий	50	25	черный
Б0036826	GOFR-25-75-HD	легкий	75	25	черный
Б0020121	GOFR-25-25-HD	легкий	25	25	черный
Б0043777	GOFR-25-10-HD	легкий	10	25	черный
Б0062248	GOFR-32-50-HD-SIMPLE	легкий	50	32	черный
Б0036827	GOFR-32-50-HD	легкий	50	32	черный
Б0020122	GOFR-32-25-HD	легкий	25	32	черный
Б0036828	GOFR-40-25-HD	легкий	25	40	черный
Б0043778	GOFR-40-20-HD	легкий	20	40	черный
Б0036829	GOFR-50-20-HD	легкий	20	50	черный
Б0051803	GOFR-16-100-HD-OR	легкий	100	16	оранжевый
Б0051804	GOFR-20-100-HD-OR	легкий	100	20	оранжевый
Б0051805	GOFR-25-75-HD-OR	легкий	75	25	оранжевый
Б0057947	GOFR-16-100-HD-T	тяжелый	100	16	черный
Б0057948	GOFR-20-100-HD-T	тяжелый	100	20	черный
Б0057949	GOFR-25-75-HD-T	тяжелый	75	25	черный
Б0057950	GOFR-32-50-HD-T	тяжелый	50	32	черный
Б0057951	GOFR-40-25-HD-T	тяжелый	25	40	черный
Б0057952	GOFR-50-20-HD-T	тяжелый	20	50	черный

Шланг дренажный армированный ПВХ

Шланг предназначен для прокладки трасс кондиционирования, для отвода конденсата из кондиционеров. Шланг состоит из прочного спиралевидного каркаса, залитого мягким ПВХ пластикатом, за счет этого не допускается "схлопывание".

Шланг изготовлен из пластичного ПВХ, армированный усиливающей спиралью из устойчивого к ударам и давлению ПВХ. Внутренняя поверхность гладкая, внешняя волнистая. Чрезвычайно легкий и гибкий.

Применяются в установках кондиционирования и вентиляции в качестве дренажного шланга. Используются в холодильном оборудовании.



Код товара	Артикул	Дли-на, м	Цвет
Б0062537	SND-16-30-PVC	30	белый

Трубы гофрированные двустенные ПНД

Трубы ПНД двустенные применяются для защиты изолированных проводов и кабелей от механических повреждений и агрессивного воздействия окружающей среды. Используются при прокладке в землю, заливке бетоном, а также на открытом воздухе.

1. Возможность монтажа в грунт или бетон достигается повышенной прочностью трубы. 2. Быстрая протяжка кабеля за счет полиамидного зонда. 3. Гладкая внутренняя стенка обеспечивает легкий монтаж кабеля. 4. Широкий диапазон эксплуатационных температур обеспечивает сопротивление сжатию 450 Н.



Код товара	Артикул	Дли-на, м	Диаметр, мм	Цвет
Б0052251	GOFR-40-50-HD2-R	50	40	красный
Б0048280	GOFR-50-50-HD2-R	50	50	красный
Б0048279	GOFR-63-50-HD2-R	50	63	красный
Б0048278	GOFR-75-50-HD2-R	50	75	красный
Б0048276	GOFR-110-50-HD2-R	50	110	красный
Б0048282	GOFR-160-50-HD2-R	50	160	красный

Трубы гофрированные безгалогенные трудногорючие FRHF

Трубы гофрированные безгалогенные трудногорючие FRHF применяются для открытой и скрытой проводки в местах массового скопления людей, где необходимо соблюдать повышенные меры пожарной безопасности.

1. Соответствие современным нормам строительства электросетей. 2. Материал - композиция ПНД с антипиреном, трудногорючая (кабельный компаунд FRHF). 3. Подходит для объектов с повышенными мерами пожарной безопасности и для мест массового скопления людей. 4. Широкий диапазон эксплуатационных температур (от -25°C до +60°C).



Код товара	Артикул	Дли-на, м	Диаметр, мм	Цвет
Б0038988	FRHF-16	100	16	черный
Б0038989	FRHF-20	100	20	черный
Б0038990	FRHF-25	50	25	черный
Б0038991	FRHF-32	50	32	черный
Б0038992	FRHF-40	15	40	черный



Трубы гладкие жесткие ПВХ

Трубы жесткие гладкие ПВХ изготовлены из поливинилхлорида и предназначены для прокладки информационных, силовых и слаботочных проводов открытым способом как внутри зданий и сооружений любого типа, так и на открытом воздухе.

1. 3-метровые отрезки компенсируют высоту в межэтажных перекрытиях. 2. Гладкая поверхность позволяет легко протягивать зонд с кабелем. 3. Упаковка, обеспечивающая защиту от влаги и пыли. 4. ПВХ, не поддерживающий горение при коротком замыкании. 5. 2-метровые отрезки удобны в транспортировке. 6. Наличие индивидуального штрихкода позволяет реализовывать товар в розницу.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
50020034	TRUB-16-PVC	3	16	серый
50020105	TRUB-20-PVC	3	20	серый
50020106	TRUB-25-PVC	3	25	серый
50020107	TRUB-32-PVC	3	32	серый
50036390	TRUB-40-PVC	3	40	серый
50036391	TRUB-50-PVC	3	50	серый
50036392	TRUB-63-PVC	3	63	серый
50037545	TRUB-16-2-PVC	2	16	серый
50037546	TRUB-20-2-PVC	2	20	серый
50037547	TRUB-25-2-PVC	2	25	серый
50037548	TRUB-32-2-PVC	2	32	серый
50037549	TRUB-40-2-PVC	2	40	серый
50037550	TRUB-50-2-PVC	2	50	серый
50037551	TRUB-63-2-PVC	2	63	серый

Трубы гладкие жесткие ПНД

Трубы гладкие технические ПНД применяются для прокладки электропроводки открытого или скрытого способа по полам и стенам жилых, общественных и производственных зданий, а также в грунте. Используются для изоляции и для защиты силовых кабелей, информационных и сигнальных линий, линий связи от механических или химических повреждений, агрессивного воздействия окружающей среды.

1. Техническая гладкая труба ПНД совмещает гибкость гофрированных труб и гладкость жесткой трубы ПВХ. 2. За счет гладкой поверхности обеспечивается легкая протяжка кабеля.



Код товара	Артикул	Длина, м	Диаметр, мм	Цвет
50052861	TRUB-16-100-HD	100	16	черный
50052862	TRUB-20-100-HD	100	20	черный
50052863	TRUB-25-100-HD	100	25	черный
50052864	TRUB-32-100-HD	100	32	черный

Металлорукав

Металлорукав - это гибкий металлический рукав, изготовленный из нержавеющей оцинкованной стали. Металлорукав предназначен для защиты проводов и кабелей от механических повреждений и для обеспечения пожарной безопасности

1. Диаметры металлорукава от 10мм до 50мм. 2. Наличие хлопчатобумажного шнура у РЗ-ЦХ обеспечивает дополнительную защиту от пыли. 3. Наличие зонда (протяжки) у РЗ-ЦПнг позволяет удобнее монтировать кабель. 4. Упаковки мелкими бухтами по 20 метров позволяют проще хранить и транспортировать товар. 5. Оцинкованная сталь обеспечивает длительную устойчивость к коррозии. 6. Изоляция у РЗ-ЦПнг не поддерживает горения и имеет повышенную степень защиты IP65.



Код товара	Артикул	Тип	Длина, м	Диаметр, мм
50058911	MT-RZ-C-8-100	РЗ-Ц без протяжки	100	8
50058912	MT-RZ-C-10-100	РЗ-Ц без протяжки	100	10
50058913	MT-RZ-C-12-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	12
50058914	MT-RZ-C-15-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	15
50058915	MT-RZ-C-18-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	18
50058916	MT-RZ-C-20-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	20
50058917	MT-RZ-C-22-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	22
50058918	MT-RZ-C-25-50p	РЗ-Ц с протяжкой	50	25
50058932	MT-RZ-CPng-8-100	РЗ-Ц-ПВХнг без протяжки	100	8
50058933	MT-RZ-CPng-10-100	РЗ-Ц-ПВХнг без протяжки	100	10
50058934	MT-RZ-CPng-12-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	12
50058935	MT-RZ-CPng-15-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	15
50058936	MT-RZ-CPng-18-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	18
50058937	MT-RZ-CPng-20-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	20
50058938	MT-RZ-CPng-22-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	22
50058939	MT-RZ-CPng-25-50p	РЗ-Ц-ПВХнг с протяжкой	50	25
50036554	MT-RZ-CPng-15-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	15
50036555	MT-RZ-CPng-18-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	18
50036556	MT-RZ-CPng-20-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	20
50036557	MT-RZ-CPng-22-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	22
50036558	MT-RZ-CPng-25-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	25
50036559	MT-RZ-CPng-32-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	32
50036560	MT-RZ-CPng-38-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	38
50036561	MT-RZ-CPng-50-20	РЗ-ЦПнг с протяжкой	20	50
50036562	MT-RZ-CH-10-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	10
50036563	MT-RZ-CH-12-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	12
50036564	MT-RZ-CH-15-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	15
50036565	MT-RZ-CH-18-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	18
50036566	MT-RZ-CH-20-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	20
50036567	MT-RZ-CH-22-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	22
50036568	MT-RZ-CH-25-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	25
50036569	MT-RZ-CH-32-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	32
50036570	MT-RZ-CH-38-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	38
50036571	MT-RZ-CH-50-20	РЗ-ЦХ без протяжки	20	50

Преимущества металлорукава



Аксессуары для труб и металлорукава

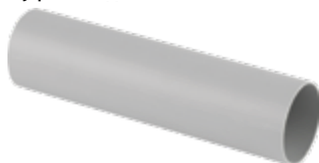
Аксессуары предназначены для крепления и соединения гофрированных и гладких труб, а также металлорукава.

Крепеж-клипса



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0020035	CLIP-16	16	100
Б0020123	CLIP-20	20	100
Б0020124	CLIP-25	25	100
Б0020125	CLIP-32	32	50
Б0039111	CLIP-40	40	30
Б0039112	CLIP-50	50	20
Б0043233	CLIP-16-10	16	10
Б0043234	CLIP-20-10	20	10
Б0043235	CLIP-25-10	25	10
Б0043236	CLIP-32-5	32	5
Б0043781	CLIP-40-5	40	5
Б0044175	CLIP-16-B	16	100
Б0044176	CLIP-20-B	20	100
Б0044177	CLIP-25-B	25	100
Б0044178	CLIP-32-B	32	50
Б0044179	CLIP-16-10-B	16	10
Б0044180	CLIP-20-10-B	20	10
Б0044181	CLIP-25-10-B	25	10
Б0044182	CLIP-32-5-B	32	5
Б0043217	CLIP-16-P	16	10
Б0043218	CLIP-20-P	20	10
Б0043219	CLIP-25-P	25	10
Б0043220	CLIP-16-O	16	10
Б0043221	CLIP-20-O	20	10
Б0043222	CLIP-25-O	25	10
Б0051806	CLIP-16-OR	16	10
Б0051807	CLIP-20-OR	20	10
Б0051808	CLIP-25-OR	25	10
Б0047268	CLIP-F-16	16	100
Б0047269	CLIP-F-20	20	100
Б0047270	CLIP-F-25	25	50
Б0047271	CLIP-F-32	32	40

Муфта соединительная



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0020126	MUF-16	16	100
Б0020127	MUF-20	20	50
Б0020128	MUF-25	25	50
Б0020129	MUF-32	32	25
Б0051817	MUF-40	40	20
Б0051818	MUF-50	50	10
Б0043237	MUF-16-10	16	10
Б0043238	MUF-20-5	20	5
Б0043239	MUF-25-5	25	5
Б0043240	MUF-32-5	32	5

Скоба двухлапковая



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0036423	SMD-10-11	10-11	100
Б0036424	SMD-12-13	12-13	100
Б0036425	SMD-14-15	14-15	100
Б0036426	SMD-16-17	16-17	100
Б0036427	SMD-19-20	19-20	100
Б0036428	SMD-21-22	21-22	100
Б0036429	SMD-25-26	25-26	100
Б0036430	SMD-31-32	31-32	50
Б0036431	SMD-38-40	38-40	50
Б0036432	SMD-48-50	48-50	50

Скоба однолапковая



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0036395	SMO-10-11	10-11	100
Б0036396	SMO-12-13	12-13	100
Б0036399	SMO-14-15	14-15	100
Б0036404	SMO-16-17	16-17	100
Б0036405	SMO-19-20	19-20	100
Б0036408	SMO-21-22	21-22	100
Б0036409	SMO-25-26	25-26	100
Б0036410	SMO-31-32	31-32	50
Б0036421	SMO-38-40	38-40	50
Б0036422	SMO-48-50	48-50	50

Тройник



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0036830	TR-16	16	10
Б0036831	TR-20	20	10
Б0036832	TR-25	25	10
Б0036833	TR-32	32	10

Угол 90 градусов



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Кол-во в упак., шт.
Б0036834	UG-16	16	10
Б0036835	UG-20	20	10
Б0036836	UG-25	25	10
Б0036837	UG-32	32	10

Прямой монтаж

Держатель кабеля двусторонний



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., шт.
50062036	DKO-136-G-MP	136	серый	20
50062037	DKD-225-G-MP	225	серый	20
50062039	DKO-136-B-MP	136	черный	20
50062040	DKD-225-B-MP	225	черный	20

Держатель кабеля односторонний



Код товара	Артикул	Размеры, мм	Цвет	Кол-во в упак., шт.
50062035	DKO-68-G-MP	68	серый	20
50062038	DKO-68-B-MP	68	черный	20

Крепеж клипса для труб



Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во в упак., шт.
50062103	CLIP-16-G-MP	16	серый	100
50062104	CLIP-20-G-MP	20	серый	100
50062105	CLIP-25-G-MP	25	серый	50
50062106	CLIP-32-G-MP	32	серый	50
50062027	CLIP-40-G-MP	40	серый	25
50062028	CLIP-50-G-MP	50	серый	25
50062029	CLIP-16-B-MP	16	черный	100
50062030	CLIP-20-B-MP	20	черный	100
50062031	CLIP-25-B-MP	25	черный	50
50062032	CLIP-32-B-MP	32	черный	50
50062033	CLIP-40-B-MP	40	черный	25
50062034	CLIP-50-B-MP	50	черный	25

Площадка под стяжку



Код товара	Артикул	Цвет	Кол-во в упак., шт.
50062102	PPS-B-MP	черный	100
50062155	PPS-G-MP	серый	100
50062156	PPS-W-MP	белый	100

Скоба однолапковая прямой монтаж

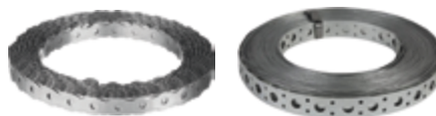


Код товара	Артикул	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во в упак., шт.
50055766	SMO-16-17-P	16-17	хром	100
50055767	SMO-19-20-P	19-20	хром	100
50055768	SMO-25-26-P	25-26	хром	100

Лента монтажная перфорированная

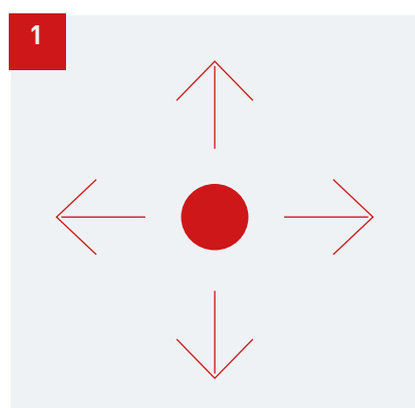
Лента монтажная перфорированная используется при прокладке трасс электропроводки, креплении воздухопроводов, установке сантехнических труб, возведении кровли. Предназначена для дополнительной страховки крепежа, усиливает и дополняет исходную жёсткость конструкции.

1. Универсальный монтажный элемент при прокладке трасс электропроводки, креплении воздухопроводов, установке сантехнических труб и возведении кровли.
2. Минимальная отгрузка от 1 штуки.
3. Наличие индивидуальной маркировки обеспечивает простую реализацию в розницу.



Код товара	Артикул	Форма	Размеры, мм	Кол-во в упак., м
50047420	lv-12-0.5-25	волна	12x0,5	25
50047421	lv-12-0.70-25	волна	12x0,70	25
50047422	lv-17-0.5-25	волна	17x0,5	25
50047417	lp-12-0.5-25	прямая	12x0,5	25
50047418	lp-20-0.5-25	прямая	20x0,5	25
50047419	lp-20-0.70-25	прямая	20x0,70	25

Преимущества монтажной перфорированной ленты



Аксессуары для электромонтажа

Внутрищитовой монтаж

Шина PEN земля-ноль без изолятора



Код товара	Артикул	Наименование
50047226	NO-122-12	Шина NO-122-12 PEN земля-ноль 6x9мм 4/1 латунная с креплениями по центру
50047227	NO-122-13	Шина NO-122-13 PEN земля-ноль 6x9мм 6/1 латунная с креплениями по центру
50047228	NO-122-14	Шина NO-122-14 PEN земля-ноль 6x9мм 8/1 латунная с креплениями по центру
50047229	NO-122-15	Шина NO-122-15 PEN земля-ноль 6x9мм 10/1 латунная с креплениями по центру
50047230	NO-122-16	Шина NO-122-16 PEN земля-ноль 6x9мм 12/1 латунная с креплениями по центру
50047231	NO-122-17	Шина NO-122-17 PEN земля-ноль 6x9мм 14/1 латунная с креплениями по центру
50047232	NO-122-18	Шина NO-122-18 PEN земля-ноль 6x9мм 16/1 латунная с креплениями по центру
50047234	NO-122-19	Шина NO-122-19 PEN земля-ноль 6x9мм 20/1 латунная с креплениями по центру
50047215	NO-122-01	Шина NO-122-01 PEN земля-ноль 6x9мм 4/2 латунная с креплениями по краям
50047216	NO-122-02	Шина NO-122-02 PEN земля-ноль 6x9мм 6/2 латунная с креплениями по краям
50047217	NO-122-03	Шина NO-122-03 PEN земля-ноль 6x9мм 8/2 латунная с креплениями по краям
50047218	NO-122-04	Шина NO-122-04 PEN земля-ноль 6x9мм 10/2 латунная с креплениями по краям
50047219	NO-122-05	Шина NO-122-05 PEN земля-ноль 6x9мм 12/2 латунная с креплениями по краям
50047220	NO-122-06	Шина NO-122-06 PEN земля-ноль 6x9мм 14/2 латунная с креплениями по краям
50047221	NO-122-07	Шина NO-122-07 PEN земля-ноль 6x9мм 16/2 латунная с креплениями по краям
50047222	NO-122-08	Шина NO-122-08 PEN земля-ноль 6x9мм 18/2 латунная с креплениями по краям
50047223	NO-122-09	Шина NO-122-09 PEN земля-ноль 6x9мм 20/2 латунная с креплениями по краям
50047224	NO-122-10	Шина NO-122-10 PEN земля-ноль 6x9мм 22/2 латунная с креплениями по краям
50047225	NO-122-11	Шина NO-122-11 PEN земля-ноль 6x9мм 24/2 латунная с креплениями по краям
50047245	NO-122-30	Шина NO-122-30 PEN земля-ноль 8x12мм 8/1 латунная крепеж по центру
50047246	NO-122-31	Шина NO-122-31 PEN земля-ноль 8x12мм 10/1 латунная крепеж по центру
50047247	NO-122-32	Шина NO-122-32 PEN земля-ноль 8x12мм 12/1 латунная крепеж по центру
50047248	NO-122-33	Шина NO-122-33 PEN земля-ноль 8x12мм 14/1 латунная крепеж по центру
50047250	NO-122-34	Шина NO-122-34 PEN земля-ноль 8x12мм 18/1 латунная крепеж по центру
50047251	NO-122-35	Шина NO-122-35 PEN земля-ноль 8x12мм 20/1 латунная крепеж по центру
50047252	NO-122-36	Шина NO-122-36 PEN земля-ноль 8x12мм 22/1 латунная крепеж по центру
50047235	NO-122-20	Шина NO-122-20 PEN земля-ноль 8x12мм 6/2 латунная крепеж по краям
50047236	NO-122-21	Шина NO-122-21 PEN земля-ноль 8x12мм 8/2 латунная крепеж по краям
50047237	NO-122-22	Шина NO-122-22 PEN земля-ноль 8x12мм 10/2 латунная крепеж по краям
50047238	NO-122-23	Шина NO-122-23 PEN земля-ноль 8x12мм 12/2 латунная крепеж по краям
50047239	NO-122-24	Шина NO-122-24 PEN земля-ноль 8x12мм 14/2 латунная крепеж по краям
50047240	NO-122-25	Шина NO-122-25 PEN земля-ноль 8x12мм 16/2 латунная крепеж по краям
50047241	NO-122-26	Шина NO-122-26 PEN земля-ноль 8x12мм 18/2 латунная крепеж по краям
50047242	NO-122-27	Шина NO-122-27 PEN земля-ноль 8x12мм 20/2 латунная крепеж по краям
50047243	NO-122-28	Шина NO-122-28 PEN земля-ноль 8x12мм 22/2 латунная крепеж по краям
50047244	NO-122-29	Шина NO-122-29 PEN земля-ноль 8x12мм 24/2 латунная крепеж по краям

Шина N "ноль" на DIN-изоляторе



Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50033424	NO-222-43	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-4-Д	Синий
50033425	NO-222-44	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-6-Д	Синий
50033426	NO-222-45	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-8-Д	Синий
50033427	NO-222-46	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-10-Д	Синий
50033428	NO-222-47	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-12-Д	Синий
50033429	NO-222-48	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-14-Д	Синий
50033430	NO-222-49	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-16-Д	Синий

Шина PE "земля" на DIN-изоляторе



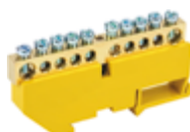
Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50062859	NO-224-88	Шина NO-224-88 PE земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-6-Д-желтый	Желтый
50062959	NO-224-89	Шина NO-224-89 PE земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-8-Д-желтый	Желтый
50062913	NO-224-90	Шина NO-224-90 PE земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-10-Д-желтый	Желтый
50062837	NO-224-91	Шина NO-224-91 PE земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-12-Д-желтый	Желтый
50062965	NO-224-92	Шина NO-224-92 PE земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-14-Д-желтый	Желтый

Шина N "ноль" на DIN-изоляторе



Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50033378	NO-222-50	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-6-Д	Синий
50033431	NO-222-51	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-8-Д	Синий
50033432	NO-222-52	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-10-Д	Синий
50033433	NO-222-53	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-12-Д	Синий
50062906	NO-224-93	Шина N "ноль" на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-14-Д	Синий

Шина PE "земля" на DIN-изоляторе



Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50062974	NO-224-94	Шина NO-224-94 PE земля на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-8-Д-желтый	Желтый
50062912	NO-224-95	Шина NO-224-95 PE земля на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-10-Д-желтый	Желтый
50062839	NO-224-96	Шина NO-224-96 PE земля на DIN-изоляторе ШНИ-8x12-12-Д-желтый	Желтый

Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50033434	NO-222-54	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-4-У2	Синий
50033435	NO-222-55	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-6-У2	Синий
50033436	NO-222-56	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-8-У2	Синий
50033437	NO-222-57	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-10-У2	Синий
50033438	NO-222-58	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-12-У2	Синий
50033439	NO-222-59	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-14-У2	Синий
50033440	NO-222-60	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-16-У2	Синий
50033379	NO-222-61	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-18-У2	Синий
50033441	NO-222-62	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-20-У2	Синий
50033442	NO-222-63	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-22-У2	Синий
50033443	NO-222-64	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-24-У2	Синий
50033444	NO-222-65	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-4-У2	Синий
50033445	NO-222-66	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-6-У2	Синий
50033446	NO-222-67	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-8-У2	Синий
50033447	NO-222-68	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-10-У2	Синий
50033448	NO-222-69	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-12-У2	Синий
50033449	NO-222-70	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-14-У2	Синий
50033450	NO-222-71	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-16-У2	Синий
50033380	NO-222-72	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-18-У2	Синий
50033451	NO-222-73	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-20-У2	Синий
50033452	NO-222-74	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-22-У2	Синий
50033453	NO-222-75	Шина N "ноль" на двух угловых изоляторах ШНИ-8x12-24-У2	Синий

Шина N Ноль в изоляторе

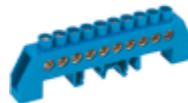

Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50044124	NO-222-76-1	Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-8-Д	Синий
50044125	NO-222-77-1	Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-10-Д	Синий
50044126	NO-222-78-1	Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-12-Д	Синий
50044127	NO-222-78-1	Шина N Ноль в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-14-Д	Синий
50044128	NO-222-79-1	Шина PE Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-8-Д	Зеленый
50044129	NO-222-80-1	Шина PE Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-10-Д	Зеленый
50044130	NO-222-81-1	Шина PE Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-12-Д	Зеленый
50044131	NO-222-82-1	Шина PE Земля в изоляторе типа стойка ШНИ 6x9-14-Д	Зеленый

Шина PE земля на двух угловых изоляторах


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50044156	NO-222-107-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-4-У2	Желтый
50044157	NO-222-108-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-6-У2	Желтый
50044158	NO-222-109-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-8-У2	Желтый
50044159	NO-222-110-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-10-У2	Желтый
50044160	NO-222-111-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-12-У2	Желтый
50044161	NO-222-112-1	Шина PE земля на двух угловых изоляторах ШНИ-6x9-14-У2	Желтый

Шина PEN в изолированном корпусе на на DIN-рейку


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50062969	NO-224-98	Шина NO-224-98 N ноль в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-8-Д-синий	Синий
50062848	NO-224-99	Шина NO-224-99 N ноль в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-10-Д-синий	Синий
50062928	NO-224-100	Шина NO-224-100 N ноль в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-12-Д-синий	Синий
50062869	NO-224-101	Шина NO-224-101 N ноль в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-14-Д-синий	Синий
50062877	NO-224-102	Шина NO-224-102 PE земля в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-8-Д-зеленый	Зеленый
50062938	NO-224-103	Шина NO-224-103 PE земля в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-10-Д-зеленый	Зеленый
50062971	NO-224-104	Шина NO-224-104 PE земля в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-12-Д-зеленый	Зеленый
50062957	NO-224-105	Шина NO-224-105 PE земля в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-14-Д-зеленый	Зеленый
50062890	NO-224-106	Шина NO-224-106 L фаза в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-8-Д-серый	Серый
50062895	NO-224-107	Шина NO-224-107 L фаза в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-10-Д-серый	Серый
50062946	NO-224-108	Шина NO-224-108 L фаза в изолированном корпусе на на DIN-рейку ШНИ-6x9-12-Д-серый	Серый

Шина PEN в комбинированном изоляторе на DIN-рейку


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50062914	NO-224-109	Шина NO-224-109 N ноль в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-6-Д-синий	Синий
50062964	NO-224-110	Шина NO-224-110 N ноль в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-8-Д-синий	Синий
50062975	NO-224-111	Шина NO-224-111 N ноль в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-10-Д-синий	Синий
50062972	NO-224-112	Шина NO-224-112 N ноль в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-12-Д-синий	Синий
50062953	NO-224-113	Шина NO-224-113 N ноль в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-14-Д-синий	Синий
50062973	NO-224-114	Шина NO-224-114 N ноль в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-16-Д-синий	Синий
50062977	NO-224-115	Шина NO-224-115 PE земля в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-6-Д-желтый	Желтый
50062970	NO-224-116	Шина NO-224-116 PE земля в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-8-Д-желтый	Желтый
50062976	NO-224-117	Шина NO-224-117 PE земля в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-10-Д-желтый	Желтый
50062978	NO-224-118	Шина NO-224-118 PE земля в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-12-Д-желтый	Желтый
50062945	NO-224-119	Шина NO-224-119 PE земля в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-14-Д-желтый	Желтый
50062935	NO-224-120	Шина NO-224-120 PE земля в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-16-Д-желтый	Желтый
50062958	NO-224-119	Шина NO-224-119 PE земля в комбинированном изоляторе на DIN-рейку ШНИ-8x12-14-Д-желтый	Желтый

Шина N Ноль в изоляторе


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50062947	NO-224-122	Шина NO-224-122 N ноль в изоляторе ШНИ-6x9-6-Д-синий	Синий
50062963	NO-224-123	Шина NO-224-123 N ноль в изоляторе ШНИ-6x9-8-Д-синий	Синий
50062948	NO-224-59	Шина NO-224-59 N ноль в изоляторе ШНИ-6x9-10-Д-синий	Синий
50062968	NO-224-60	Шина NO-224-60 N ноль в изоляторе ШНИ-6x9-12-Д-синий	Синий
50062868	NO-224-61	Шина NO-224-61 N ноль в изоляторе ШНИ-8x12-4-Д-синий	Синий
50062949	NO-224-62	Шина NO-224-62 N ноль в изоляторе ШНИ-8x12-6-Д-синий	Синий
50062955	NO-224-63	Шина NO-224-63 N ноль в изоляторе ШНИ-8x12-8-Д-синий	Синий
50062921	NO-224-64	Шина NO-224-64 N ноль в изоляторе ШНИ-8x12-10-Д-синий	Синий
50062967	NO-224-65	Шина NO-224-65 N ноль в изоляторе ШНИ-8x12-12-Д-синий	Синий

Шина PEN земля-ноль без изолятора


Код товара	Артикул	Наименование
50062943	NO-224-78	Шина NO-224-78 PEN земля-ноль 6x9мм 6/1 никелированная с креплениями по центру
50062870	NO-224-79	Шина NO-224-79 PEN земля-ноль 6x9мм 8/1 никелированная с креплениями по центру
50062936	NO-224-80	Шина NO-224-80 PEN земля-ноль 6x9мм 10/1 никелированная с креплениями по центру
50062940	NO-224-81	Шина NO-224-81 PEN земля-ноль 6x9мм 12/1 никелированная с креплениями по центру
50062876	NO-224-82	Шина NO-224-82 PEN земля-ноль 6x9мм 14/1 никелированная с креплениями по центру
50062979	NO-224-83	Шина NO-224-83 PEN земля-ноль 6x9мм 8/2 никелированная с креплениями по краям
50062980	NO-224-84	Шина NO-224-84 PEN земля-ноль 6x9мм 10/2 никелированная с креплениями по краям
50062981	NO-224-85	Шина NO-224-85 PEN земля-ноль 6x9мм 12/2 никелированная с креплениями по краям
50062982	NO-224-86	Шина NO-224-86 PEN земля-ноль 6x9мм 14/2 никелированная с креплениями по краям
50062983	NO-224-87	Шина NO-224-87 PEN земля-ноль 6x9мм 16/2 никелированная с креплениями по краям

Шина N Ноль на DIN-изоляторе


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50044132	NO-222-83-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-4 никелированная	Синий
50044133	NO-222-84-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-6 никелированная	Синий
50044134	NO-222-85-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-8 никелированная	Синий
50044135	NO-222-86-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-10 никелированная	Синий
50044136	NO-222-87-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-12 никелированная	Синий
50044137	NO-222-88-1	Шина N Ноль на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-14 никелированная	Синий

Шина PE Земля на DIN-изоляторе

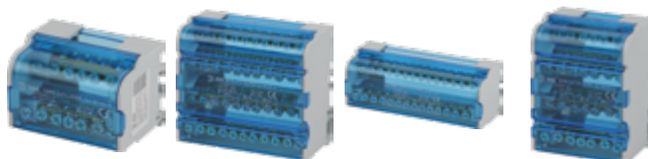

Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50044138	NO-222-89-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-4 никелированная	Желтый
50044139	NO-222-90-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-6 никелированная	Желтый
50044140	NO-222-91-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-8 никелированная	Желтый
50044141	NO-222-92-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-10 никелированная	Желтый
50044142	NO-222-93-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-12 никелированная	Желтый
50044143	NO-222-94-1	Шина PE Земля на DIN-изоляторе ШНИ-6x9-14 никелированная	Желтый

Изолятор для шин на DIN-рейку


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50062805	NO-224-66	Изолятор для шин NO-224-66 на DIN-рейку желтый	Желтый
50062966	NO-224-67	Изолятор для шин NO-224-67 на DIN-рейку зеленый	Зеленый
50062954	NO-224-68	Изолятор для шин NO-224-68 на DIN-рейку синий	Синий

Изолятор для шин угловой


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
50062952	NO-224-71	Изолятор для шин NO-224-71 угловой синий	Синий
50062939	NO-224-69	Изолятор для шин NO-224-69 угловой желтый	Желтый
50062950	NO-224-70	Изолятор для шин NO-224-70 угловой зеленый	Зеленый

Шина на DIN-рейку в корпусе


Код товара	Артикул	Наименование
50043931	NO-224-13	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2x7 L+PEN
50062830	NO-224-97	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2x11 L+PEN
50043932	NO-224-14	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 2x15 L+PEN
50043933	NO-224-15	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x7 3L+PEN
50043934	NO-224-16	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x11 3L+PEN
50043935	NO-224-17	Шины на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) ШНК 4x15 3L+PEN

Распределительный блок на DIN-рейку


Код товара	Артикул	Наименование
Б0051113	NO-122-39	ЭРА Распределительный блок на DIN-рейку РБД-80А
Б0051114	NO-122-40	ЭРА Распределительный блок на DIN-рейку РБД-125А
Б0051115	NO-122-41	ЭРА Распределительный блок на DIN-рейку РБД-160А
Б0051116	NO-122-42	ЭРА Распределительный блок на DIN-рейку РБД-250А
Б0051117	NO-122-43	ЭРА Распределительный блок на DIN-рейку РБД-400А
Б0051118	NO-122-44	ЭРА Распределительный блок на DIN-рейку РБД-500А

Шина соединительная типа PIN


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033374	NO-222-03	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 1-ф нагр. 63А 54 мод.
Б0033382	NO-222-04	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 2-ф нагр. 63А 54 мод.
Б0033372	NO-222-01	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 3-ф нагр. 63А 54 мод.
Б0033385	NO-222-09	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 4-ф нагр. 63А 54 мод.
Б0033471	NO-222-05	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 1-ф нагр. 100А 54 мод.
Б0033383	NO-222-07	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 2-ф нагр. 100А 54 мод.
Б0033373	NO-222-02	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 3-ф нагр. 100А 54 мод.
Б0033384	NO-222-08	ЭРА Шина соединительная типа PIN для 4-ф нагр. 100А 54 мод.

Заглушка для шин


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033386	NO-222-12	Заглушка для шин 1П до 63А
Б0033387	NO-222-13	Заглушка для шин 2П до 63А
Б0033388	NO-222-14	Заглушка для шин 3П до 63А
Б0033389	NO-222-15	Заглушка для шин 4П до 63А

Сальник


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033504	NO-223-26	Сальник PG7 IP54 d отверстия 11мм, d проводника 3-6,5мм
Б0033506	NO-223-28	Сальник PG9 IP54 d отверстия 15мм, d проводника 4-8мм
Б0033503	NO-223-25	Сальник PG11 IP54 d отверстия 18мм, d проводника 5-10мм
Б0033502	NO-223-24	Сальник PG13,5 IP54 d отверстия 20мм, d проводника 6-12мм
Б0033498	NO-223-20	Сальник PG16 IP54 d отверстия 21мм, d проводника 10-14мм
Б0033500	NO-223-22	Сальник PG19 IP54 d отверстия 24мм, d проводника 12-15мм
Б0033496	NO-223-18	Сальник PG21 IP54 d отверстия 27мм, d проводника 13-18мм
Б0033495	NO-223-17	Сальник PG25 IP54 d отверстия 30мм, d проводника 16-21мм
Б0033497	NO-223-19	Сальник PG29 IP54 d отверстия 36мм, d проводника 18-25мм
Б0033499	NO-223-21	Сальник PG36 IP54 d отверстия 46мм, d проводника 22-32мм
Б0033501	NO-223-23	Сальник PG42 IP54 d отверстия 53мм, d проводника 32-38мм
Б0033505	NO-223-27	Сальник PG48 IP54 d отверстия 59мм, d проводника 37-44мм
Б0033509	NO-223-32	Сальник MG20 IP68 d отверстия 20мм, d проводника 9-14мм
Б0033508	NO-223-31	Сальник MG25 IP68 d отверстия 25мм, d проводника 13-18мм
Б0033510	NO-223-33	Сальник MG32 IP68 d отверстия 32мм, d проводника 18-28мм
Б0033507	NO-223-30	Сальник MG63 IP68 d отверстия 63мм, d проводника 40-52мм

Зажим клеммный безвинтовой


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
Б0033407	NO-222-33	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 2,5 мм ² 31А	Серый
Б0033408	NO-222-34	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 2,5 мм ² 31А	Синий
Б0033409	NO-222-35	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 4 мм ² 40А	Серый
Б0033410	NO-222-36	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 4 мм ² 40А	Синий
Б0033376	NO-222-37	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 6 мм ² 52А	Серый
Б0033411	NO-222-38	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) 6 мм ² 52А	Синий
Б0033413	NO-222-40	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 2,5 мм ²	Желто-зеленый
Б0033414	NO-222-41	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 4 мм ²	Желто-зеленый
Б0033415	NO-222-42	Зажим клеммный безвинтовой (ЗНБ) PEN 6 мм ²	Желто-зеленый

Заглушка для ЗНБ


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
Б0033512	NO-223-35	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм ²	Серая
Б0033513	NO-223-36	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм ²	Синяя
Б0033514	NO-223-37	Заглушка для ЗНБ 1,5/2,5 мм ² PEN	Желто-зеленый
Б0033515	NO-223-38	Заглушка для ЗНБ 4 мм ²	Серая
Б0033516	NO-223-39	Заглушка для ЗНБ 4 мм ²	Синяя
Б0033517	NO-223-40	Заглушка для ЗНБ 4 мм ² PEN	Желто-зеленый
Б0033518	NO-223-41	Заглушка для ЗНБ 6 мм ²	Серая
Б0033519	NO-223-42	Заглушка для ЗНБ 6 мм ²	Синяя
Б0033520	NO-223-43	Заглушка для ЗНБ 6 мм ² PEN	

Перемычка для ЗНБ


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033523	NO-223-46	Перемычка для ЗНБ 2,5 мм ² 2PIN
Б0033524	NO-223-47	Перемычка для ЗНБ 2,5 мм ² 3PIN
Б0033525	NO-223-48	Перемычка для ЗНБ 4 мм ² 2PIN
Б0033526	NO-223-49	Перемычка для ЗНБ 4 мм ² 3PIN

Маркеры для ЗНБ


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033530	NO-223-53	Маркеры для ЗНБ 2,5мм ² без символов
Б0033533	NO-223-56	Маркеры для ЗНБ 4мм ² без символов
Б0033536	NO-223-59	Маркеры для ЗНБ 6мм ² без символов

Зажим клеммный винтовой


Код товара	Артикул	Наименование
Б0033416	NO-223-62	Зажим клеммный винтовой 2,5 мм ²
Б0033417	NO-223-63	Зажим клеммный винтовой 4 мм ²
Б0033418	NO-223-64	Зажим клеммный винтовой 6 мм ²
Б0033419	NO-223-65	Зажим клеммный винтовой 10 мм ²
Б0033420	NO-223-66	Зажим клеммный винтовой 16 мм ²
Б0033421	NO-223-68	Зажим клеммный винтовой 35 мм ²
Б0033422	NO-223-69	Зажим клеммный винтовой 50 мм ²
Б0033423	NO-223-70	Зажим клеммный винтовой 70 мм ²

Перемычка для винтовых клемм


Код товара	Артикул	Наименование
Б0035730	NO-550-00	Перемычка для винтовых клемм 2,5 мм ²
Б0035731	NO-550-01	Перемычка для винтовых клемм 4 мм ²
Б0035732	NO-550-02	Перемычка для винтовых клемм 6 мм ²
Б0035733	NO-550-03	Перемычка для винтовых клемм 10 мм ²
Б0035734	NO-550-04	Перемычка для винтовых клемм 16 мм ²
Б0035735	NO-550-05	Перемычка для винтовых клемм 35 мм ²

Заглушка для винтовых клемм


Код товара	Артикул	Наименование
Б0035737	NO-550-07	Заглушка для винтовых клемм 2,5 мм ²
Б0035738	NO-550-08	Заглушка для винтовых клемм 4 мм ²
Б0035739	NO-550-09	Заглушка для винтовых клемм 16 мм ²
Б0035740	NO-550-10	Заглушка для винтовых клемм 35 мм ²
Б0035741	NO-550-11	Заглушка для винтовых клемм 70 мм ²

Маркировка без символов для винтовых клемм ЗНБ


Код товара	Артикул	Наименование
Б0035742	NO-550-12	Маркировка без символов для винтовых клемм ЗНБ



Изделия для изоляции, крепления и маркировки

Кабельная стяжка

Нейлоновые хомуты (кабельные стяжки) ЭРА выполнены из полиамида с замковым механизмом одностороннего действия. Используются для крепления или соединения в жгут проводов, кабелей и любых разновидностей труб. Прочность, эластичность и простота монтажа позволяют использовать их на предприятиях и в быту.

Изделия выпускаются из нейлона 6.6, который обладает высокой устойчивостью к маслам, смазкам, масляным производным, хлоридным растворителям, устойчивостью к слабым кислотам. При производстве хомутов черного цвета добавляется угольный порошок, он улучшает физические свойства стяжки в стойкости к УФ-излучению. Хомут прост в применении, его можно крепить руками или с применением специнструмента. Обеспечивает оперативность при монтаже и гарантирует надёжную фиксацию предметов.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0048978	NO-KS0-55	Кабельная стяжка 2,5x100
Б0057052	NO-KS0-55-25	Кабельная стяжка 2,5x100
Б0048979	NO-KS0-54	Кабельная стяжка 2,5x100
Б0057053	NO-KS0-54-25	Кабельная стяжка 2,5x100
Б0039372	NO-KS0-02	Кабельная стяжка 2,5x150
Б0057054	NO-KS0-02-25	Кабельная стяжка 2,5x150
Б0039373	NO-KS0-03	Кабельная стяжка 2,5x150
Б0057055	NO-KS0-03-25	Кабельная стяжка 2,5x150
Б0039380	NO-KS0-07	Кабельная стяжка 2,5x200
Б0057056	NO-KS0-07-25	Кабельная стяжка 2,5x200
Б0039381	NO-KS0-08	Кабельная стяжка 2,5x200
Б0057057	NO-KS0-08-25	Кабельная стяжка 2,5x200
Б0039370	NO-KS0-25	Кабельная стяжка 3x100
Б0048980	NO-KS0-56	Кабельная стяжка 3x100
Б0039374	NO-KS0-26	Кабельная стяжка 3x150
Б0048981	NO-KS0-57	Кабельная стяжка 3x150
Б0039382	NO-KS0-29	Кабельная стяжка 3x200
Б0048982	NO-KS0-58	Кабельная стяжка 3x200
Б0039375	NO-KS0-27	Кабельная стяжка 4x100
Б0057058	NO-KS0-27-25	Кабельная стяжка 4x150
Б0039376	NO-KS0-28	Кабельная стяжка 4x150
Б0057059	NO-KS0-28-25	Кабельная стяжка 4x150
Б0039383	NO-KS0-30	Кабельная стяжка 4x200
Б0039384	NO-KS0-31	Кабельная стяжка 4x200
Б0039387	NO-KS0-33	Кабельная стяжка 4x250
Б0057060	NO-KS0-33-25	Кабельная стяжка 4x250
Б0039388	NO-KS0-34	Кабельная стяжка 4x250
Б0057061	NO-KS0-34-25	Кабельная стяжка 4x250
Б0039391	NO-KS0-36	Кабельная стяжка 4x300
Б0057062	NO-KS0-36-25	Кабельная стяжка 4x300
Б0039392	NO-KS0-11	Кабельная стяжка 4x300
Б0057063	NO-KS0-11-25	Кабельная стяжка 4x300
Б0039398	NO-KS0-39	Кабельная стяжка 4x370
Б0039399	NO-KS0-15	Кабельная стяжка 4x370
Б0039385	NO-KS0-32	Кабельная стяжка 5x200
Б0039386	NO-KS0-09	Кабельная стяжка 5x200
Б0039389	NO-KS0-35	Кабельная стяжка 5x250
Б0057064	NO-KS0-35-25	Кабельная стяжка 5x250
Б0039390	NO-KS0-10	Кабельная стяжка 5x250
Б0057065	NO-KS0-10-25	Кабельная стяжка 5x250
Б0039393	NO-KS0-37	Кабельная стяжка 5x300
Б0057066	NO-KS0-37-25	Кабельная стяжка 5x300
Б0039394	NO-KS0-12	Кабельная стяжка 5x300
Б0057067	NO-KS0-12-25	Кабельная стяжка 5x300
Б0039397	NO-KS0-14	Кабельная стяжка 5x350
Б0057068	NO-KS0-14-25	Кабельная стяжка 5x350
Б0039396	NO-KS0-38	Кабельная стяжка 5x350
Б0057069	NO-KS0-38-25	Кабельная стяжка 5x350
Б0039401	NO-KS0-18	Кабельная стяжка 5x400
Б0039402	NO-KS0-19	Кабельная стяжка 5x400
Б0039405	NO-KS0-21	Кабельная стяжка 5x450
Б0048983	NO-KS0-59	Кабельная стяжка 5x450
Б0039395	NO-KS0-13	Кабельная стяжка 7,2x300
Б0039403	NO-KS0-20	Кабельная стяжка 7,2x400
Б0039406	NO-KS0-22	Кабельная стяжка 7,2x500
Б0039404	NO-KS0-40	Кабельная стяжка 8x400
Б0048987	NO-KS0-63	Кабельная стяжка 8x400
Б0039407	NO-KS0-23	Кабельная стяжка 8x500
Б0039408	NO-KS0-24	Кабельная стяжка 8x500

Кабельная стяжка



Код товара	Артикул	Наименование
Б0043910	NO-KS0-41	Кабельная стяжка морозостойкая 3x100
Б0043912	NO-KS0-43	Кабельная стяжка морозостойкая 4x150
Б0043913	NO-KS0-44	Кабельная стяжка морозостойкая 4x150
Б0043914	NO-KS0-45	Кабельная стяжка морозостойкая 4x200
Б0043915	NO-KS0-46	Кабельная стяжка морозостойкая 4x200
Б0043916	NO-KS0-47	Кабельная стяжка морозостойкая 5x200
Б0043917	NO-KS0-48	Кабельная стяжка морозостойкая 5x200
Б0043918	NO-KS0-49	Кабельная стяжка морозостойкая 5x300
Б0043919	NO-KS0-50	Кабельная стяжка морозостойкая 5x300

Кабельная стяжка

Нейлоновой хомут с отверстием под винт предназначен для увязки кабелей и проводов в пучок при монтаже кабельных линий, также применяется для крепления и соединения между собой различных предметов при ремонтных и электромонтажных работах.

Изготовлен хомут из нейлона 6.6, который обладает высокой устойчивостью к маслам, смазкам, масляным производным, хлоридным растворителям, устойчивостью к слабым кислотам. При производстве хомутов черного цвета добавляется угольный порошок, он улучшает физические свойства стяжки в стойкости к УФ-излучению (прямые солнечные лучи). Нейлоновый хомут прост в применении его можно крепить руками или с применением специнструмента. Обеспечивает оперативность при монтаже и гарантирует надёжную фиксацию предметов.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0051713	NO-KSV0-01	Кабельная стяжка под винт 3,6x150
Б0051714	NO-KSV0-02	Кабельная стяжка под винт 3,6x200
Б0051715	NO-KSV0-03	Кабельная стяжка под винт 4,8x200



Дюбель-хомуты

Дюбель-хомуты предназначены для укладки и надежной фиксации кабелей открытым или закрытым способом. Может быть установлен в любой материал: бетон, кирпич, дерево, ДСП, фанеру, газобетон и т.д.

Изделие изготовлено из нейлона, благодаря чему отличается прочностью и рассчитано на высокие нагрузки.

Установка дюбель-хомута довольно проста. Достаточно лишь просверлить отверстие, соответствующее диаметру дюбеля, затем надеть дюбель на провод и вставить в отверстие, приложив небольшое усилие. Зубчики, находящиеся на дюбеле, упираются в стенки отверстия и обеспечивают надежное удержание, не позволяя крепежу выскользнуть из него даже при значительных нагрузках.



Код товара	Артикул	Наименование
50045081	DX-5-10-w-100	Дюбель-хомут для круглого кабеля 5-10мм белый (100шт) (50/1500)
50045082	DX-11-18-w-100	Дюбель-хомут для круглого кабеля 11-18мм белый (100шт) (45/1350)
50045083	DX-19-25-w-100	Дюбель-хомут для круглого кабеля 19-25мм белый (100шт) (30/540)
50045084	DX-5-10-b-100	Дюбель-хомут для круглого кабеля 5-10мм черный (100шт) (50/1750)
50045085	DX-11-18-b-100	Дюбель-хомут для круглого кабеля 11-18мм черный (100шт) (45/1350)
50045086	DX-19-25-b-100	Дюбель-хомут для круглого кабеля 19-25мм черный (100шт) (30/540)
50045087	DX-5-10-w-10	Дюбель-хомут для круглого кабеля 5-10мм белый (10шт) (300/10500)
50045088	DX-11-18-w-10	Дюбель-хомут для круглого кабеля 11-18мм белый (10шт) (250/8750)
50045089	DX-19-25-w-10	Дюбель-хомут для круглого кабеля 19-25мм белый (10шт) (200/3600)
50045090	DX-5-10-b-10	Дюбель-хомут для круглого кабеля 5-10мм черный (10шт) (300/9000)
50045091	DX-11-18-b-10	Дюбель-хомут для круглого кабеля 11-18мм черный (10шт) (250/8750)
50045092	DX-19-25-b-10	Дюбель-хомут для круглого кабеля 19-25мм черный (10шт) (200/3600)
50050789	DXP-5-10-w-100	Дюбель-хомут для плоского кабеля 5-10мм белый (100шт.) (50/1500)
50050790	DXP-5-10-b-100	Дюбель-хомут для плоского кабеля 5-10мм черный (100шт.) (50/1400)
50050791	DXP-5-8-w-100	Дюбель-хомут для плоского кабеля 5-8мм белый (100шт.) (50/1500)
50050792	DXP-5-8-b-100	Дюбель-хомут для плоского кабеля 5-8мм черный (100шт.) (50/1500)
50059307	DXP-5-10-w-10	Дюбель хомут DXP-5-10-w-10 для плоского кабеля 5-10 мм белый 10шт
50059308	DXP-5-10-b-10	Дюбель хомут DXP-5-10-b-10 для плоского кабеля 5-10 мм черный 10шт
50059309	DXP-5-8-w-10	Дюбель хомут DXP-5-8-w-10 для плоского кабеля 5-8 мм белый 10шт
50059310	DXP-5-8-b-10	Дюбель хомут DXP-5-8-b-10 для плоского кабеля 5-8 мм черный 10шт



Скобы пластиковые

Скобы предназначены для быстрого и надежного крепления круглых и плоских кабелей. Возможно крепление к дереву, прессованному картону и швам кирпичной кладки, к штукатурке, бетону, кирпичу. Изготовлены из гибкого негорючего ударопрочного полипропилена, гвоздь - закаленная оцинкованная сталь.

Удобны для крепления проводников к различным поверхностям: к дереву, прессованному картону и швам кирпичной кладки, к штукатурке, бетону, кирпичу. Негорючий ударопрочный корпус, оцинкованный гвоздь.



Код товара	Артикул	Наименование
50038889	SK-4	Скоба 4мм круглая пластиковая (50шт) (600/12000)
50038890	SK-5	Скоба 5мм круглая пластиковая (50шт) (600/12000)
50038891	SK-6	Скоба 6мм круглая пластиковая (50шт) (500/16000)
50038892	SK-7	Скоба 7мм круглая пластиковая (50шт) (400/9600)
50038893	SK-8	Скоба 8мм круглая пластиковая (50шт) (400/9600)
50038894	SK-9	Скоба 9мм круглая пластиковая (50шт) (300/7200)
50038895	SK-10	Скоба 10мм круглая пластиковая (50шт) (300/7200)
50038896	SK-12	Скоба 12мм круглая пластиковая (50шт) (200/4200)
50038897	SK-14	Скоба 14мм круглая пластиковая (50шт) (200/2400)
50038898	SK-16	Скоба 16мм круглая пластиковая (50шт) (120/2520)
50038899	SK-18	Скоба 18мм круглая пластиковая (50шт) (50/2000)
50038900	SK-20	Скоба 20мм круглая пластиковая (50шт) (50/2400)
50038901	SK-22	Скоба 22мм круглая пластиковая (50шт) (25/1400)
50038902	SK-25	Скоба 25мм круглая пластиковая (50шт) (25/800)
50038903	SP-4	Скоба 4мм плоская пластиковая (50шт) (600/18000)
50038904	SP-5	Скоба 5мм плоская пластиковая (50шт) (600/21600)
50038905	SP-6	Скоба 6мм плоская пластиковая (50шт) (550/16500)
50038906	SP-7	Скоба 7мм плоская пластиковая (50шт) (500/12000)
50038907	SP-8	Скоба 8мм плоская пластиковая (50шт) (400/10000)
50038908	SP-9	Скоба 9мм плоская пластиковая (50шт) (400/10000)
50038909	SP-10	Скоба 10мм плоская пластиковая (50шт) (300/7500)
50038910	SP-12	Скоба 12мм плоская пластиковая (50шт) (300/7200)
50038911	SP-14	Скоба 14мм плоская пластиковая (50шт) (200/4800)

Бирки кабельные маркировочные

Бирки кабельные маркировочные предназначаются для маркировки проводов, кабельных линий и их последующей идентификации.

У-136 - для маркировки контрольных кабелей.

У-134, У-153 - для маркировки силовых кабелей напряжением до 1 кВ.

У-135 - для маркировки силовых кабелей напряжением свыше 1 кВ.

Преимущества:

1. Возможность нанесения маркировки любым удобным способом за счет белого цвета и матовой поверхности. 2. Достаточная гибкость и пластичность бирки, необходимая для монтажа. 3. Устойчивость к агрессивным средам в экстремальных эксплуатационных условиях.



Код товара	Артикул	Форма	Размеры, мм
50037463	Y-153	квадрат	25×25
50037464	Y-134	квадрат	55×55
50037465	Y-135	круг	Ø55
50037466	Y-136	треугольник	52×55

Площадка самоклеящаяся

Площадка самоклеящаяся предназначена для крепления кабельных хомутов на гладких поверхностях. На площадке расположены специальные крепления для хомутов и предусмотрены отверстия для дополнительной винтовой фиксации.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0033474	NO-222-96	Площадка самоклеящаяся 25x25 (упак.)

Термоусадочные трубки в розничной упаковке с коэффициентом усадки 2:1 (ТУТ)

Наборы термоусадочных трубок ЭРА включают самые востребованные размеры, необходимые как для профессионального, так и для бытового использования. Термоусадочные трубки ЭРА изготовлены из модифицированного полиэтилена (не поддерживающего горение, с низким газо- и дымовыделением) и предназначены для электрической изоляции и маркировки проводов и кабеля. Наборы поставляются в полиэтиленовом пакете. Обладают надёжной усадкой, не поддерживают горение, стойкие к воздействию ультрафиолета.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0038924	ТУТ-2/1-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 2/1 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (700/14000)
Б0038928	ТУТ-4/2-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 4/2 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (600/7200)
Б0038930	ТУТ-6/3-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 6/3 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (500/6000)
Б0038931	ТУТ-8/4-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 8/4 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (500/10000)
Б0038920	ТУТ-10/5-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 10/5 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (400/9600)
Б0038921	ТУТ-12/6-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 12/6 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (340/6800)
Б0038922	ТУТ-14/7-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 14/7 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (280/6720)
Б0038923	ТУТ-16/8-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 16/8 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (250/6000)
Б0038925	ТУТ-20/10-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 20/10 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (180/7200)
Б0038926	ТУТ-25/12.5-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 25/12,5 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (120/2880)
Б0038927	ТУТ-30/15-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 30/15 набор (7 цветов по 3 шт. 100мм) (100/4000)
Б0038932	ТУТ-set-100г	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 4/2, 6/3, 8/4, 10/5, 12/6 набор (7 цветов по 1 шт. 100мм) (240/4800)
Б0045218	ТУТ-set-9-100-b	Термоусаживаемая трубка ТУТнг (2:1) 1.5, 2.5, 3, 3.5, 4, 5, 6, 8, 10 черная (по 2 шт. 10см) (500)

Термоусадочные трубки с коэффициентом усадки 2:1 (ТУТ)

Полиолефиновая термоусаживаемая трубка ТУТ может использоваться как электроизоляционный, маркировочный и декоративный материал. Предназначена для изоляции кабелей, изолирования жил, мест соединения проводов, бандажирования жгутов проводов, для механической защиты изделий, для защиты от грязи, для цветовой маркировки изделий и т. д. Основное свойство термоусаживаемой трубки – способность сжиматься (усаживаться) под воздействием высокой температуры (от 90 до 125°C). Процесс усадки происходит очень быстро, трубка ТУТ полностью повторяет контуры предмета. Можно использовать тепловой пистолет (фен), что делает термоусаживаемую трубку легкой в бытовом применении, например, в качестве альтернативы изоляционной ленте.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0045183	ТУТ-2/1-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 2/1 белая 1м. (50/1500/27000)
Б0045184	ТУТ-2/1-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 2/1 черная 1м. (50/1500/27000)
Б0045185	ТУТ-4/2-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 4/2 белая 1м. (50/800/14400)
Б0045186	ТУТ-4/2-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 4/2 черная 1м. (50/800/16800)
Б0045187	ТУТ-6/3-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 6/3 белая 1м. (50/500/10500)
Б0045188	ТУТ-6/3-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 6/3 черная 1м. (50/500/10500)
Б0045189	ТУТ-8/4-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 8/4 белая 1м. (50/1000/15000)
Б0045190	ТУТ-8/4-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 8/4 черная 1м. (50/1000/21000)
Б0045191	ТУТ-10/5-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 10/5 белая 1м. (50/1000/21000)
Б0045192	ТУТ-10/5-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 10/5 черная 1м. (50/1000/21000)
Б0045193	ТУТ-12/6-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 12/6 белая 1м. (50/900/18900)
Б0045194	ТУТ-12/6-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 12/6 черная 1м. (50/900/18900)
Б0045195	ТУТ-14/7-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 14/7 белая 1м. (50/600/12600)
Б0045196	ТУТ-14/7-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 14/7 черная 1м. (50/600/10800)
Б0045197	ТУТ-16/8-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 16/8 белая 1м. (10/600/10800)
Б0045198	ТУТ-16/8-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 16/8 черная 1м. (10/600/10800)
Б0045199	ТУТ-20/10-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 20/10 белая 1м. (10/500/9000)
Б0045200	ТУТ-20/10-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 20/10 черная 1м. (10/500/9000)
Б0045201	ТУТ-22/11-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 22/11 белая 1м. (10/500/9000)
Б0045203	ТУТ-25/12.5-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 25/12,5 белая 1м. (10/500/9000)
Б0045204	ТУТ-25/12.5-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 25/12,5 черная 1м. (10/500/9000)
Б0045205	ТУТ-30/15-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 30/15 белая 1м. (10/400/7200)
Б0045206	ТУТ-30/15-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 30/15 черная 1м. (10/400/7200)
Б0045207	ТУТ-35/17.5-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 35/17,5 белая 1м. (10/300/5400)
Б0045208	ТУТ-35/17.5-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 35/17,5 черная 1м. (10/300/6300)
Б0045209	ТУТ-40/20-w-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 40/20 белая 1м. (10/300/6300)
Б0045210	ТУТ-40/20-b-1m	Термоусаживаемая трубка ТУТнг 40/20 черная 1м. (10/300/6300)

Термоусадочные трубки с клеевым слоем с коэффициентом усадки 3:1 (ТТК)

Термоусаживаемые трубки клеевые – это улучшенная версия термоусадки с термоплавким клеевым слоем на внутренней поверхности трубки. При термоусадке клей плавится и заполняет все микронеровности рельефа, что обеспечивает надежную защиту и герметизацию и защиту соединений, проводников и элементов цепи.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0045211	ТТК-3.2/1.0-b-1m	Термоусаживаемая трубка клеевая ТТКнг 3,2/1,0 черная 1м. (10/1000/12000)
Б0045212	ТТК-4.8/1.6-b-1m	Термоусаживаемая трубка клеевая ТТКнг 4,8/1,6 черная 1м. (10/900/7200)
Б0045213	ТТК-6.4/2.0-b-1m	Термоусаживаемая трубка клеевая ТТКнг 6,4/2,0 черная 1м. (10/600/9000)
Б0045214	ТТК-9.5/3.0-b-1m	Термоусаживаемая трубка клеевая ТТКнг 9,5/3,0 черная 1м. (10/350/6300)
Б0045215	ТТК-12.7/4.0-b-1m	Термоусаживаемая трубка клеевая ТТКнг 12,7/4,0 черная 1м. (10/250/3750)
Б0045216	ТТК-19.1/6.0-b-1m	Термоусаживаемая трубка клеевая ТТКнг 19,1/6,0 черная 1м. (10/150/2250)
Б0045217	ТТК-25.4/8.0-b-1m	Термоусаживаемая трубка клеевая ТТКнг 25,4/8,0 черная 1м. (10/120/1800)
Б0045219	ТТК-set-4-100-b	Термоусаживаемая трубка клеевая ТТКнг (3:1) 3, 6, 9, 12 черная (по 2 шт. 10см) (500/7000)

Изделия для электромонтажа

Строительно-монтажная клемма

Компактные быстрозажимные строительно-монтажные клеммы ЭРА предназначены для соединения алюминиевых и медных проводников сечением до 2,5 мм². Быстрый и удобный монтаж обеспечивается за счет пружинного способа соединения и не требует применения специальных инструментов. Компактный размер позволяет осуществлять надежное соединение проводников в ограниченном пространстве. Прозрачный корпус удобен для визуального контроля соединения, изготовлен из негорючего самозатухающего пластика, контактная часть: из луженой латуни, что дает возможность подсоединять как алюминиевые, так и медные проводники.

Клеммы обладают низким уровнем нагрева при протекании номинальных токов.

Отдельно предлагается серия клемм со специальной контактной пастой, которая снимает окисную пленку с алюминиевых проводов и предохраняет их от повторного окисления.



- С рычажком (-ами): Нет
- Подходит для многопроволочной жилы: Да
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
- Номинальный ток, А: 24
- Номин. напряжение, В: 400

Код товара	Артикул	Кол-во зажимов	Классификация по AWG (Американская классификация проводов)	Номин. поперечное сечение (диапазон), мм ²	Цвет
50043940	NO-224-22	2	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043941	NO-224-23	3	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043942	NO-224-24	4	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043943	NO-224-25	5	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043944	NO-224-26	6	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043945	NO-224-27	8	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043946	NO-224-28	2	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043947	NO-224-29	3	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043948	NO-224-30	4	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043949	NO-224-31	5	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043950	NO-224-32	6	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043951	NO-224-33	8	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043952	NO-224-34	2	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043953	NO-224-35	3	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043954	NO-224-36	4	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043955	NO-224-37	5	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043956	NO-224-38	6	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043958	NO-224-40	2	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043959	NO-224-41	3	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043960	NO-224-42	4	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043961	NO-224-43	5	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043962	NO-224-44	6	20...13	0.5...2.5	Прозрачный
50043970	NO-224-52	2	20...13	0.5...2.5	Темно-серый
50043971	NO-224-53	4	20...13	0.5...2.5	Темно-серый
50043972	NO-224-54	6	20...13	0.5...2.5	Темно-серый
50043973	NO-224-55	8	20...13	0.5...2.5	Темно-серый
50043974	NO-224-56	2	20...13	0.5...2.5	Темно-серый
50043975	NO-224-57	4	20...13	0.5...2.5	Темно-серый
50043976	NO-224-58	6	20...13	0.5...2.5	Темно-серый
50043977	NO-224-59	8	20...13	0.5...2.5	Темно-серый
50033393	NO-222-19	4	18...13	1.0...2.5	Прозрачный
50033394	NO-222-20	6	18...13	1.0...2.5	Прозрачный
50033395	NO-222-21	2	18...13	1.0...2.5	Прозрачный
50033396	NO-222-22	8	18...13	1.0...2.5	Прозрачный
50033404	NO-229-25	8	18...13	1.0...2.5	Серый
50033401	NO-222-28	6	18...13	1.0...2.5	Прозрачный
50033402	NO-222-29	2	18...13	1.0...2.5	Прозрачный

Строительно-монтажная клемма, проходная

Соединительные проходные клеммы ЭРА с типом соединения - фиксатор/защелка, предназначены для соединения медных одножильных и многожильных проводников сечением до 2,5 мм².

Применяются для соединения электропроводки в цепях освещения. Позволяют осуществлять простой и быстрый монтаж электрических соединений без использования специальных инструментов.



- С рычажком (-ами): Нет
- Подходит для многопроволочной жилы: Да
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
- Номинальный ток, А: 24
- Номин. напряжение, В: 400

Код товара	Артикул	Кол-во зажимов	Классификация по AWG (Американская классификация проводов)	Номин. поперечное сечение (диапазон), мм ²	Цвет
50033403	NO-222-30	1	18...13	1.0...2.5	Серый
50033400	NO-222-26	1	18...13	1.0...2.5	Серый

Строительно-монтажная клемма, с рычагом

Соединительные многоцветные клеммы ЭРА с плоско-пружинным зажимом предназначены для соединения медных одножильных и многожильных проводников сечением до 2,5 мм². Безопасная конструкция предотвращает случайное размыкание контакта, а гибкие крепёжные зажимы упрощают установку и извлечение клемм. Специальное технологическое отверстие на корпусе клеммы предназначено для проверки соединения тестером-пробником или щупом мультиметра.

Применение клемм с рычагом позволяет осуществлять простой и быстрый монтаж/демонтаж электрического соединения без использования специальных инструментов.



- С рычажком (-ами): Да
- Подходит для многопроволочной жилы: Да
- Подходит для однопроволочной жилы: Да
- Номинальный ток, А: 24
- Номин. напряжение, В: 400

Код товара	Артикул	Кол-во зажимов	Классификация по AWG (Американская классификация проводов)	Номин. поперечное сечение (диапазон), мм ²	Цвет
50033390	NO-222-16	3	28...11	0.08...2.5	Серый
50033391	NO-222-17	5	28...11	0.08...2.5	Серый
50033392	NO-222-18	2	28...11	0.08...2.5	Серый
50033397	NO-222-23	3	28...11	0.08...2.5	Серый
50033398	NO-222-24	5	28...11	0.08...2.5	Серый
50033399	NO-222-25	2	28...11	0.08...2.5	Серый
50057072	NO-222-18-20	2	28...11	0.08...2.5	Серый
50057070	NO-222-16-20	3	28...11	0.08...2.5	Серый
50057071	NO-222-17-20	5	28...11	0.08...2.5	Серый
50057073	NO-423-50	3	28...11	0.08...2.5	Серый
50057074	NO-422-50	2	28...11	0.08...2.5	Серый
50043964	NO-224-46	2	20...11	0.5...4	Прозрачный
50043965	NO-224-47	3	20...11	0.5...4	Прозрачный
50043966	NO-224-48	5	20...11	0.5...4	Прозрачный
50043967	NO-224-49	2	20...11	0.5...4	Прозрачный
50043968	NO-224-50	3	20...11	0.5...4	Прозрачный
50043969	NO-224-51	5	20...11	0.5...4	Прозрачный

Зажим винтовой ЗВИ

Клеммные зажимы (ЗВИ) ЭРА применяются для винтового соединения проводников, защищая провод от повреждения и исключая возможность замыкания на корпус электроустановки. Используется в электрических цепях с номинальным напряжением до 400В и частотой 50 Гц. Соединение осуществляется с помощью латунных контактов. Жила кабеля или провода фиксируется винтовым зажимом. Изоляционный каркас изготовлен из прозрачного полиэтилена или полипропилена. Клеммная колодка без особого труда разрезается на блоки с необходимым количеством клеммных пар.

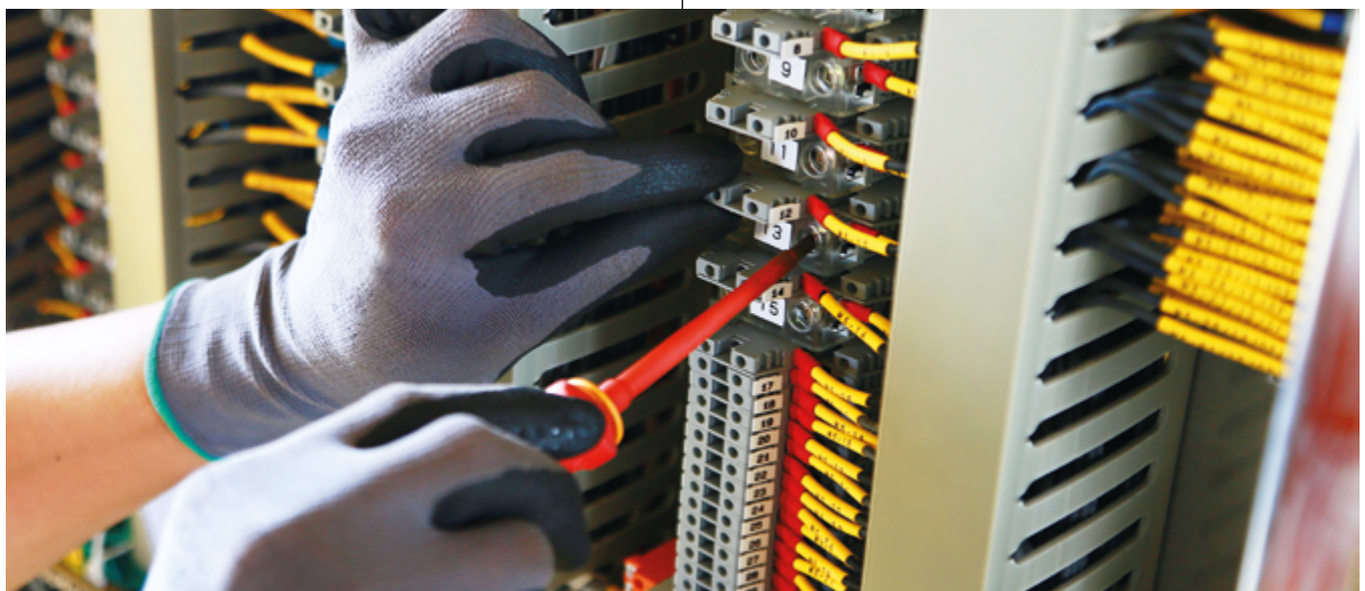


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет
Б0051351	NO-12W-3	Зажим винтовой ЗВИ-3 полиэтилен 0.5-4 мм, 12 пар	Белый
Б0051352	NO-12W-6	Зажим винтовой ЗВИ-6 полиэтилен 1.0-6 мм, 12 пар	Белый
Б0051353	NO-12W-10	Зажим винтовой ЗВИ-10 полиэтилен 1.5-10 мм, 12 пар	Белый
Б0051354	NO-12W-15	Зажим винтовой ЗВИ-15 полиэтилен 1.5-10 мм, 12 пар	Белый
Б0051355	NO-12W-20	Зажим винтовой ЗВИ-20 полиэтилен 2.5-14 мм, 12 пар	Белый
Б0051356	NO-12W-30	Зажим винтовой ЗВИ-30 полиэтилен 2.5-16 мм, 12 пар	Белый
Б0051357	NO-12W-60	Зажим винтовой ЗВИ-60 полиэтилен 4-25 мм, 12 пар	Белый
Б0051358	NO-12W-80	Зажим винтовой ЗВИ-80 полиэтилен 4-25 мм, 12 пар	Белый
Б0051359	NO-12W-100	Зажим винтовой ЗВИ-100 полиэтилен 4-35 мм, 12 пар	Белый
Б0051360	NO-12B-3	Зажим винтовой ЗВИ-3 полипропилен 0.5-4 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
Б0051361	NO-12B-6	Зажим винтовой ЗВИ-6 полипропилен 1.0-6 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
Б0051362	NO-12B-10	Зажим винтовой ЗВИ-10 полипропилен 1.5-10 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
Б0051363	NO-12B-15	Зажим винтовой ЗВИ-15 полипропилен 1.5-10 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
Б0051364	NO-12B-20	Зажим винтовой ЗВИ-20 полипропилен 2.5-14 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
Б0051365	NO-12B-30	Зажим винтовой ЗВИ-30 полипропилен 2.5-16 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
Б0051366	NO-12B-60	Зажим винтовой ЗВИ-60 полипропилен 4-25 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
Б0051367	NO-12B-80	Зажим винтовой ЗВИ-80 полипропилен 4-25 мм, 12 пар 100°C	Чёрный
Б0051368	NO-12B-100	Зажим винтовой ЗВИ-100 полипропилен 4-35 мм, 12 пар 100°C	Чёрный

Соединительные изолирующие зажимы (СИЗ)

Соединительные изолирующие зажимы (СИЗ) ЭРА предназначены для соединения в единый пучок проводов и кабелей, изоляции медных проводов. Зажим накручивают на оголенные части проводов в несколько оборотов до полной фиксации пучка проводов, при этом внешний корпус выполняет функцию изоляции. Корпус изолирующего зажима выполнен из прессованного огнеупорного ПВХ; внутри пластикового корпуса смонтирована анодированная пружина конической конфигурации. Зажимы СИЗ используются при электромонтажных работах, как в бытовых, так и в промышленных помещениях. Удобство данной продукции заключается в быстроте монтажа, надежности соединения и изоляции проводов, а также в возможности многократного использования узла без нарушения целостности проводов. Дополнительное удобство СИЗ-Л заключается в наличии специальных лепестков.

Код товара	Артикул	Номин. попереч. сечение (диапазон), мм ²	Цвет	Кол-во в упак.
Б0038912	СИЗ-1-3	1-3	серый	50
Б0038913	СИЗ-1.5-4.5	1,5-4,5	синий	50
Б0038914	СИЗ-2.5-5.5	2,5-5,5	оранжевый	50
Б0038915	СИЗ-4.5-11	4,5-11	жёлтый	50
Б0038916	СИЗ-5-20	5-20	красный	50
Б0038917	СИЗ-L-4.5-12	4,5-12	жёлтый	50
Б0038918	СИЗ-L-5-15	5-15	темно-серый	50
Б0038919	СИЗ-L-7-20	7-20	красный	50



Ответвители ОВ

Ответвители прокалывающие ЭРА позволяют выполнить качественное электрическое соединение за минимальное время без применения пайки и др. трудозатратных процессов. Нет необходимости зачищать провод и изолировать соединение, ответвители сочетают в себе все преимущества быстрого электромонтажа и не требуют специальных навыков и инструментов (для установки ответвителей Вам понадобятся лишь пассатижи). Предназначены для отвода (ответвления) проводников от токоведущего провода, а также для разъёмного соединения двух или более проводников при помощи устройства для прокалывания изоляции в электрических цепях переменного и постоянного тока.



Код товара	Артикул	Номин. поперечное сечение (диапазон), мм ²	Номин. ток, А	Цвет	Кол-во в упак.
Б0038933	ОВ-0.5-1.5	0,5-1,5	10	красный	50
Б0038934	ОВ-1.0-2.5	1,0-2,5	15	синий	50
Б0038935	ОВ-2.5-6.0	2,5-6,0	24	жёлтый	50

Коннектор кабельный

Кабельные коннекторы ЭРА предназначены для соединений, которым требуется обеспечить полную герметичность, защиту кабеля и надежность электрической цепи. Изделия обладают высокой прочностью и степенью защиты IP68/67, что позволяет использовать их под водой и под землей, обеспечивая стабильное электрическое соединение. Компактные размеры коннекторов упрощают их монтаж и установку в условиях ограниченного пространства.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0043936	NO-224-18	Коннектор кабельный прямой IP68 3-Pin
Б0043937	NO-224-19	Коннектор кабельный прямой IP68 5-Pin
Б0043938	NO-224-20	Коннектор кабельный Т-образный IP68 3-Pin
Б0043939	NO-224-21	Коннектор кабельный Т-образный IP68 5-Pin

Наконечник кольцевой

Наконечники кольцевые изолированные (НКИ) ЭРА предназначены для оконцевания многопроволочных (гибких) медных проводов и используются при монтаже электрических узлов, где предусмотрено соответствующее контактное соединение на основе винтовой фиксации. Кольцевые наконечники используются для стационарных подключений к электрооборудованию.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0041438	NO-560-01	Наконечник НКИ1,25-3
Б0041439	NO-560-02	Наконечник НКИ1,25-4
Б0041440	NO-560-03	Наконечник НКИ1,25-5
Б0041441	NO-560-04	Наконечник НКИ1,25-6
Б0041442	NO-560-05	Наконечник НКИ2-4
Б0041443	NO-560-06	Наконечник НКИ2-5
Б0041444	NO-560-07	Наконечник НКИ2-6
Б0041445	NO-560-08	Наконечник НКИ5.5-4
Б0041446	NO-560-09	Наконечник НКИ5.5-5
Б0041447	NO-560-10	Наконечник НКИ5.5-6
Б0041448	NO-560-11	Наконечник НКИ5.5-8

Наконечник-гильза

Втулочные наконечники (НШВИ) ЭРА специально разработаны под опрессовку, что полностью заменяют обязательный процесс облуживания многопроволочных медных проводов (типа ПВ-3, ПВС и т.п.) при монтаже различного электрооборудования. Втулочные наконечники состоят из медной луженой трубки, один конец которой развальцован для облегчения ввода многожильного провода и изолирующей манжеты из полипропилена.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0041449	NO-570-08	Наконечник-гильза E0508
Б0041459	NO-570-06	Наконечник-гильза E7508
Б0041450	NO-570-07	Наконечник-гильза E1008
Б0041452	NO-570-10	Наконечник-гильза E1012
Б0041453	NO-570-02	Наконечник-гильза E1508
Б0041455	NO-570-01	Наконечник-гильза E2508
Б0041457	NO-570-04	Наконечник-гильза E4009
Б0041458	NO-570-03	Наконечник-гильза E6012
Б0041451	NO-570-05	Наконечник-гильза E10-12
Б0041454	NO-570-09	Наконечник-гильза E16-12
Б0041456	NO-570-12	Наконечник-гильза E25-16

Ответвительный сжим (орех)

Кабельные ответвительные зажимы ЭРА предназначены для организации ответвлений от магистральных линий кабелей и проводов напряжением до 660 В без разрыва магистральной линии. Зажимы имеют степень защиты IP20. Внутри зажимов расположен затягиваемый болтами плашечный зажим с оцинкованной поверхностью, что гарантирует защиту проводника от преждевременного окисления и способствует большей проводимости электрического тока.



Код товара	Артикул	Наименование
Б0050672	NO-903-61	Зажим ответвительный У-731М (4-10/1,5-10 мм ²) IP20
Б0050673	NO-903-62	Зажим ответвительный У-733М (16-35/1,5-10 мм ²) IP20
Б0050674	NO-903-63	Зажим ответвительный У-734М (16-35/16-25 мм ²) IP20
Б0050675	NO-903-64	Зажим ответвительный У-739М (4-10/1,5-2,5 мм ²) IP20

Устройства подачи команд и сигналов

Лампа


Б0045608

BLS10-ADDS-024-K04-16E
Лампа AD16DS(LED)
матрица d16мм 24В AC/DC
Красный
LED
24В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 16 мм

Б0045610

BLS10-ADDS-024-K05-16E
Лампа AD16DS(LED)
матрица d16мм 24В AC/DC
Желтый
LED
24В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 16 мм

Б0045612

BLS10-ADDS-024-K06-16E
Лампа AD16DS(LED)
матрица d16мм 24В AC/DC
Зеленый
LED
24В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 16 мм


Б0045618

BLS10-ADDS-230-K05-16E
Лампа AD16DS(LED)
матрица d16мм 230В AC
Желтый
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 16 мм

Б0045620

BLS10-ADDS-230-K06-16E
Лампа AD16DS(LED)
матрица d16мм 230В AC
Зеленый
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 16 мм

Б0045616

BLS10-ADDS-230-K04-16E
Лампа AD16DS(LED)
матрица d16мм 230В AC
Красный
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 16 мм


Б0045603

BLS10-ADDS-012-K04E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 12В AC/DC
Красный
LED
12В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045604

BLS10-ADDS-012-K05E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 12В AC/DC
Желтый
LED
12В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045605

BLS10-ADDS-012-K06E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 12В AC/DC
Зеленый
LED
12В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 22 мм


Б0045606

BLS10-ADDS-024-K01E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 24В AC/DC
Белый
LED
24В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045607

BLS10-ADDS-024-K04E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 24В AC/DC
Красный
LED
24В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045609

BLS10-ADDS-024-K05E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 24В AC/DC
Желтый
LED
24В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 22 мм


Б0045611

BLS10-ADDS-024-K06E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 24В AC/DC
Зеленый
LED
24В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045613

BLS10-ADDS-024-K07E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 24В AC/DC
Синий
LED
24В AC/DC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045614

BLS10-ADDS-230-K01E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 230В
Белый
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм


Б0045615

BLS10-ADDS-230-K04E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 230В
Красный
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045617

BLS10-ADDS-230-K05E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 230В
Желтый
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045619

BLS10-ADDS-230-K06E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 230В
Зеленый
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Индикатор


Б0045621

BLS10-ADDS-230-K07E
Лампа AD22DS(LED)
матрица d22мм 230В
Синий
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045622

BLS50-BU-K05E
Индикатор LAY5-BU65
d22мм
Желтый
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045623

BLS50-BU-K06E
Индикатор LAY5-BU63
d22мм
Зеленый
LED
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Кнопка


Б0045624

BBD10-APBB-K51E
Кнопка APBB-22N "I-O"
d22мм 240В 1з+1р
Красный/Зеленый
Неон
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045626

BBD20-PPBB-K51E
Кнопка PPBB-30N "I-O"
d30мм 240В 1з+1р
Красный/Зеленый
Неон
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045647

BVT10-ABLF-K01E
Кнопка ABLF-22 d22мм
240В 1з+1р
Белый
Неон
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм



Б0045648
 ВВТ10-ABLF-K04E
 Кнопка ABLF-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Красный
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Б0045649
 ВВТ10-ABLF-K05E
 Кнопка ABLF-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Желтый
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Б0045650
 ВВТ10-ABLF-K06E
 Кнопка ABLF-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Зеленый
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Кнопка "Стоп"


Б0045660
 ВВТ40-SB7-K04E
 Кнопка SB-7 "Стоп" 1з+1р
 240В
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Кнопка "Грибок"


Б0045629
 ВВГ10-AE-K04E
 Кнопка AE-22 "Грибок" с
 фиксацией d22мм 240В
 1з+1р
 Красный
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045630
 ВВГ20-AELA-K04E
 Кнопка AELA22 "Грибок"
 d22мм 240В 1з+1р
 Красный
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045651
 ВВТ10-ABLF-K07E
 Кнопка ABLF-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Синий
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Б0045653
 ВВТ30-ABLFS-K01E
 Кнопка ABLFS-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Белый
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Б0045654
 ВВТ30-ABLFS-K04E
 Кнопка ABLFS-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Красный
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045631
 ВВГ20-AELA-K06E
 Кнопка AELA22 "Грибок"
 d22мм 240В 1з+1р
 Зеленый
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045632
 ВВГ30-AEA-K04E
 Кнопка AEA-22 "Грибок"
 d22мм 1з+1р
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045633
 ВВГ30-AEA-K05E
 Кнопка AEA-22 "Грибок"
 d22мм 1з+1р
 Желтый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045655
 ВВТ30-ABLFS-K05E
 Кнопка ABLFS-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Желтый
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Б0045656
 ВВТ30-ABLFS-K06E
 Кнопка ABLFS-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Зеленый
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Б0045657
 ВВТ30-ABLFS-K07E
 Кнопка ABLFS-22 d22мм
 240В 1з+1р
 Синий
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045634
 ВВГ30-AEA-K06E
 Кнопка AEA-22 "Грибок"
 d22мм 1з+1р
 Зеленый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045635
 ВВГ30-AEA-K07E
 Кнопка AEA-22 "Грибок"
 d22мм 1з+1р
 Синий
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045636
 ВВГ40-ANE-K04E
 Кнопка ANE22 "Грибок" с
 фиксацией d22мм 240В
 1з+1р
 Красный
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Кнопка "Пуск-Стоп"


Б0045625
 ВВД11-APBB-K51E
 Кнопка APBB-22N "Пуск-
 Стоп" d22мм 240В 1з+1р
 Красный/Зеленый
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045627
 ВВД21-PPBB-K51E
 Кнопка PPBB-30N "Пуск-
 Стоп" d30мм 240В 1з+1р
 Красный/Зеленый
 Неон
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Кнопка "Пуск"


Б0045659
 ВВТ40-SB7-K06E
 Кнопка SB-7 "Пуск" 1з+1р
 d22мм/240В
 Зеленый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045638
 ВВГ60-AEAL-K04E
 Кнопка AEAL22 "Грибок" с
 фиксацией d22мм 240В
 1з+1р
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045637
 ВВГ50-LAY5-K04E
 Кнопка LAY5-BS142
 "Грибок" с ключом d22мм
 240В 1р
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

**Кнопка управления
 "Грибок"**


Б0045640
 ВВГ70-BC-K02E
 Кнопка управления LAY5-
 BC21 "Грибок" 1з
 Черный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045641
 ВВГ70-BC-K06E
 Кнопка управления LAY5-
 BC31 "Грибок" 1з
 Зеленый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045642
 ВВГ70-BC-K04E
 Кнопка управления LAY5-
 BC41 "Грибок" 1з
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045643
 ВВГ71-BC-K04E
 Кнопка управления LAY5-
 BC42 "Грибок" 1р
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045666
 ВВТ60-BA-K04E
 Кнопка управления LAY5-
 BA41 1з
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045667
 ВВТ61-BA-K04E
 Кнопка управления LAY5-
 BA42 1р
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045668
 ВВТ60-BA-K05E
 Кнопка управления LAY5-
 BA51 1з
 Желтый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045644
 ВВГ70-BC-K05E
 Кнопка управления LAY5-
 BC51 "Грибок" 1з
 Желтый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045645
 ВВГ80-BT-K04E
 Кнопка управления LAY5-
 BT42 "Грибок" аварийная с
 фиксацией
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045646
 ВВГ90-BS-K04E
 Кнопка управления LAY5-
 BS542 "Грибок" аварийная
 с фиксацией поворотная
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045669
 ВВТ60-BA-K07E
 Кнопка управления LAY5-
 BA61 1з
 Синий
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

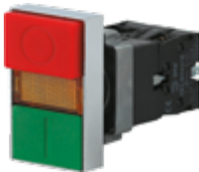


Б0045670
 ВВТ70-BL-K02E
 Кнопка управления LAY5-
 BL21 1з
 Черный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045671
 ВВТ70-BL-K06E
 Кнопка управления LAY5-
 BL31 1з
 Зеленый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм

Кнопка управления



Б0045628
 ВВД40-BW-K51E
 Кнопка управления LAY5-
 BW8465 "I-O" двоянная
 Красный/Зеленый
 LED
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045661
 ВВТ50-BW-K04E
 Кнопка управления LAY5-
 BW3461 1з
 Красный
 LED
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045662
 ВВТ50-BW-K05E
 Кнопка управления LAY5-
 BW3561 1з
 Желтый
 LED
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045672
 ВВТ70-BL-K05E
 Кнопка управления LAY5-
 BL41 1з
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045673
 ВВТ71-BL-K04E
 Кнопка управления LAY5-
 BL42 1р
 Красный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045674
 ВВТ71-BL-K05E
 Кнопка управления LAY5-
 BL51 1з
 Желтый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045663
 ВВТ50-BW-K06E
 Кнопка управления LAY5-
 BW3361 1з
 Зеленый
 LED
 230В AC
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045664
 ВВТ60-BA-K02E
 Кнопка управления LAY5-
 BA21 1з
 Черный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045665
 ВВТ60-BA-K06E
 Кнопка управления LAY5-
 BA31 1з
 Зеленый
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045675
 ВВТ70-BL-K07E
 Кнопка управления LAY5-
 BL61 1з
 Синий
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045639
 BSW10-ALCLR-3-K02E
 Переключатель ALCLR-22
 на 3 положения I-O-II 1з+1р
 Черный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045676
 BSW10-AC-2-K02E
 Переключатель AC-22
 на 2 фиксированных
 положения I-O 1з+1р
 Черный
 Ø Установочного
 отверстия 22 мм



Б0045678
BSW10-ALC-2-K02E
Переключатель ALC-22
длинной рукояткой
на 2 фиксированных
положения I-O 1з+1р
Черный
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045680
BSW10-ANC-2-K04E
Переключатель ANC-22-2
на 2 положения 240В I-O
1з+1р
Красный
неон
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045681
BSW10-ANC-2-K06E
Переключатель ANC-22-2
на 2 положения 240В I-O
1з+1р
Зеленый
неон
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм



Б0045682
BSW10-ANCLR-3-K04E
Переключатель
ANCLR-22-3 на 3
фиксированных
положения 240В I-O 1з+1р
Красный
неон
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045683
BSW10-ANCLR-3-K06E
Переключатель
ANCLR-22-3 на 3
фиксированных
положения 240В I-O 1з+1р
Зеленый
неон
230В AC
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045684
BSW60-BD-2-K02E
Переключатель LAY5-BD25
на 2 положения "I-O"
стандартная ручка
Черный
Ø Установочного
отверстия 22 мм



Б0045685
BSW60-BD-3-K02E
Переключатель LAY5-BD33
на 3 положения "I-O-II"
стандартная ручка
Черный
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045686
BSW70-VJ-2-K02E
Переключатель LAY5-VJ25
на 2 положения "I-O"
длинная ручка
Черный
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045687
BSW70-VJ-3-K02E
Переключатель LAY5-VJ33
на 3 положения "I-O-II"
длинная ручка
Черный
Ø Установочного
отверстия 22 мм



Б0045689
BSW90-BK-2-K04E
Переключатель LAY5-
BK2465 на 2 положения
Красный
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045690
BSW90-BK-2-K06E
Переключатель LAY5-
BK2365 на 2 положения
Зеленый
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045677
BSW10-AKS-2-K02E
Переключатель AKS-22 на
2 положения I-O 1з+1р
Черный
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Переключатель с ключом

Дополнительный контакт



Б0045688
BSW80-BG-2-K02E
Переключатель LAY5-
BG45 на 2 положения без
фиксации
Черный
Ø Установочного
отверстия 22 мм

Б0045691
BDK10E
Дополнительный контакт
для светосигнальной
арматуры 1НЗ

Б0045693
BDK20E
Дополнительный контакт
для светосигнальной
арматуры 1НО

Контактный блок



Б0045692
BDK11E
Контактный блок 1р для
серии LAY5

Б0045694
BDK21E
Контактный блок 1з для
серии LAY5

Держатель маркировки



Б0045695
DM11X25E
Держатель маркировки
DM 11x25



Б0045696
DM18X25E
Держатель маркировки
DM 18x25



АСИП, кабельные муфты и термоусаживаемые материалы

Зажимы прокалывающие ответвительные

Зажимы прокалывающие ответвительные предназначены для герметичного соединения и ответвления СИП и ВЛН.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Алюминиевая срывная гайка позволяет производить монтаж без динамометрического ключа.
- Метизы изготовлены из стали с оцинкованным покрытием, за счет отсутствия потенциала на болтах монтаж допустим под напряжением.
- Контактные пластины из меди с оловянным покрытием у Р1Х-95 и алюминия у остальных зажимов обеспечивают надежное соединение с минимальным сопротивлением.
- Контактные пластины со стороны присоединения ВЛН выполнены в виде плашек, что увеличивает площадь контакта и не подвергает провод повреждению.
- Контактные пластины покрыты силиконовой смазкой для предотвращения процессов коррозии и дополнительной герметичности.
- Корпус изготовлен из полиамида РА6, устойчивого к ультрафиолету и отрицательным температурам.

Код товара	Артикул	Диаметр сечения магистрали, мм ²	Диаметр сечения ответвления, мм ²
	Б0029906 Р1Х-95	16-95	1,5-10
	Б0036706 Р1Х-95-г	16-95	1,5-10
	Б0037745 Р1Х-16-95	16-95	1,5-16
	Б0029962 Р2Х-95	16-95	2,5-35
	Б0036707 Р2Х-95-г	16-95	2,5-35
	Б0043119 Р2Х-35-95	16-95	4-35
	Б0029963 Р3Х-95	25-95	25-95
	Б0036708 Р3Х-95-г	25-95	25-95
	Б0043120 Р3Х-95-95	25-95	25-95
	Б0064244 Р4Х-150	25-150	25-150

	Б0043128 SLP-25-95	25-95	2,5-95
	Б0037737 Р645	50-150	6-35
	Б0037738 Р150	35-150	35-150
	Б0037739 Р240	50-240	50-150
	Б0037742 Р21	10-25	2,5-35
	Б0037743 Р71	35-95	4-54
	Б0037744 Р72	35-95	2x4-54
	Б0029964 N640	16-150	6-35
	Б0036709 N640-г	16-150	6-35

Зажимы плашечные

Плашечные зажимы ПА предназначены для соединения алюминиевых проводов. Плашечные зажимы ПС предназначены для соединения стальных проводов и канатов, используемых в системах молниезащиты.

Материал: алюминий

Код товара	Артикул	Д кабеля, мм
	Б0038780 PS-1-1	5,5-8,6
	Б0038781 PS-2-1	9,1-12,0
	Б0038782 PA-1-1	5,1-9,0
	Б0038783 PA-2-2	9,6-11,4



Б0043122 DC-150 16-150

Б0043121 DC-70 16-70



Б0037731 DN123 2×16/4×25 320



Б0056643 DN-123.R 2×16/4×35 320



Б0064201 DN-126 2×16/4×25 800



Б0029958 S0157.1 2×16/2×35 720



Б0036713 S0157.1-r 2×16/2×35 720



Б0029959 S0158.1 4×16/4×35 850



Б0036714 S0158.1-r 4×16/4×35 850



Б0037732 GUKp2 2×16/2×35 1000



Б0037733 GUKp4 4×16/4×35 1200



Б0029960 PAS210/450 2×10/4×50 1200



Б0036715 PAS210/450-r 2×10/4×50 1200



Б0029961 S0234S 4×25/4×120 4000



Б0064205 PA-4X(95-185) 4×95/4×185 4500

Зажимы анкерные для СИП-2

Зажимы анкерные для натяжения проводов СИП-2 на магистральных и ответвительных линиях.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Коуш выполнен из прочного стеклонаполненного полиамида PA6, который позволяет выдерживать заявленные нагрузки при анкерном натяжении.
- Конструкция клиньев позволяет надежно зафиксировать провод без повреждения изоляции.
- Трос не подвержен коррозии за счет оцинкованного покрытия.
- Клинья зажима изготовлены из полиамида PA6, устойчивого к ультрафиолету и отрицательным температурам.
- Корпус зажима изготовлен из антикоррозийного алюминиевого сплава.



Код товара	Артикул	Разрушающая нагрузка, кгс	Диапазон сечения, мм ²
Б0029913	PA1000	1000	25-35
Б0029954	PA1500	1500	50-70
Б0029955	PA2200	2200	95-120

Зажимы анкерные для СИП-4

Зажимы анкерные для натяжения проводов СИП-4 на магистральных и ответвительных линиях.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Конструкция клиньев позволяет надежно зафиксировать провод без повреждения изоляции.
- Фиксация проводов производится затягиванием гаек.
- Съёмная петля обладает антикоррозийными свойствами за счет оцинкованного покрытия.
- Болт и гайка имеют повышенный класс прочности 8,8.
- Плащечная конструкция позволяет равномерно и надежно фиксировать провода.
- Корпус с клиньями и плашки изготовлены из полиамида PA6, устойчивого к ультрафиолету и морозам.

Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²	Разрушающая нагрузка, кгс
Б0029956	PA25x100	2×16/4×35	350
Б0036712	PA25x100-r	2×16/4×35	350
Б0037730	DN1	2×16/2×25	240



Зажимы промежуточные

Зажимы промежуточные предназначены для поддерживающего крепления СИП-2 или СИП-4 на промежуточных или угловых опорах.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Закрепление провода с необходимым сечением производится за счет специального регулируемого фиксатора.
- Зажим изготовлен из полиамида PA6, устойчивого к ультрафиолету и морозам.
- Элементы зажима, контактирующие с жилами, выполняют роль изолятора и имеют диэлектрические свойства.

Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²	Разрушающая нагрузка, кгс
	Б0029914 PS1500	10-95	1200
	Б0036716 PS1500-г	10-95	1200
	Б0043123 PS-54	16-95	2200
	Б0037746 S069.95	25-95	2200
	Б0037747 ES-1500	25-95	1200
	Б0037748 S0130.02	2×16-4×120	1800
	Б0037749 PS435	4×16-35	1800
	Б0037750 PS470	4×50-70	1800
	Б0037751 PS4120	4×95-120	1800
	Б0037752 S0270	2×16-4×120	800
	Б0037753 S0239	2×6-4×25	500

Фасадные крепления и дистанционный фиксатор

Фасадное крепление и дистанционный фиксатор предназначены для фиксации провода на опорах и фасадах зданий, а также для стяжки СИП в пучок.

Код товара	Артикул	Д хомута, мм
	Б0029917 BRPF-60	25-60
	Б0036720 BRPF-60-г	25-60
	Б0043125 SF-60	18-55
	Б0043126 SFW-60	18-55
	Б0043124 S070	12-47
	Б0037759 BIC-50.90	50-90

Колпачки изолированные

Колпачки изолированные СЕСТ предназначены для изоляции и оконцевания голых концов СИП и для предотвращения попадания влаги в жилы.



Код товара	Артикул	Д кабеля, мм	Диапазон сечения, мм ²
Б0029910	СЕСТ4-50	4-13	4-50
Б0036710	СЕСТ4-50-г	4-13	4-50
Б0029965	СЕСТ16-150	6-19	16-150

Кронштейны анкерные и крюки

Кронштейны анкерные и крюки предназначены для одинарного или двойного крепления анкерных и промежуточных зажимов. Кронштейны и крюки крепятся к опоре или к фасаду здания при помощи монтажной ленты и скреп или бугелей, при помощи болтов или насквозь.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Площадка для ленты шириной 20 мм имеет специальные ограничители, которые препятствуют соскальзыванию ленты.
- Все крюки и кронштейны имеют антикоррозийные свойства благодаря оцинкованному покрытию.
- Специальные отверстия у крюков и кронштейнов для фиксации монтажной лентой на опорах.

	Код товара	Артикул	Разрушающая нагрузка, кгс
	Б0029915	CA25	250
	Б0036717	CA25-г	250
	Б0029967	S0253	1500
	Б0036718	S0253-г	1500
	Б0043127	S0253.1	2000
	Б0037754	CA1500	1500
	Б0037755	CS1500	1300
	Б0064267	PS-1500	1200
	Б0056642	CA3000	3000
	Б0029969	CS16	1800
	Б0029970	CF16	1800
	Б0029971	B16/240	1500

	Б0064276	B-16/320	1500
	Б0029972	B20/240	2000
	Б0064254	B-20/320	2000
	Б0064235	ГН-16	1000
	Б0064273	ГН-20	1450
	Б0036574	BT8	230
	Б0036573	BT16	660
	Б0036575	ГНР-16	800

Вязки спиральные

Вязки спиральные VS предназначены для крепления кабеля к штыревым фарфоровым и полимерным изоляторам.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Изготавливаются из оцинкованной пружинной проволоки.
- Сверхстойкое полимерное покрытие.
- Монтаж без применения инструментов.



Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²	D стержня навивки, мм	D шейки изолятора, мм
Б0038512	VS-35.50	35-50	10	85
Б0038513	VS-70.95	70-95	12	85
Б0038511	VS-120.150	120-150	15	85

Наконечники и гильзы для СИП

1. Гильзы ГИФ предназначены для соединения токопроводящих жил СИП-2 и СИП-4 В пролетах с несущей нейтралью. Внутренняя полость алюминиевой части заполнена контактной смазкой, предохраняющей поверхность алюминия от окисления, снижающей контактное сопротивление, что приводит к значительному снижению потерь электроэнергии.
2. Изолированный наконечник типа СРТА предназначен для оконцевания провода марки СИП-2 и СИП-4 при выполнении контактного присоединения к электроустановкам.

- Наконечник фиксируется на токоведущей шине или на вводах электрических устройств;
- Наконечник предназначен для медных и алюминиевых шин.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²
Б0064245	МЈРТ-16	16
Б0064261	МЈРТ-25	25
Б0064255	МЈРТ-35	35
Б0064233	МЈРТ-50	50
Б0064229	МЈРТ-70	70
Б0064239	МЈРТ-95	95
Б0064247	СРТАУ-25	25
Б0064219	СРТАУ-35	35
Б0064193	СРТАУ-50	50
Б0064246	СРТАУ-54,6	54.6
Б0064202	СРТАУ-70	70
Б0064226	СРТАУ-95	95

Лента монтажная и скрепы

Лента монтажная предназначена для крепления кронштейнов и крюков, изготовлена из нержавеющей стали марки С201, обладает антикоррозионными свойствами и достаточной гибкостью для фиксации бугелем или скрепой.

Код товара	Артикул	Ширина, мм	Толщина, мм
------------	---------	------------	-------------



Б0029916	F2007	20	0.7
----------	-------	----	-----



Б0029973	NB20	20	1.6
----------	------	----	-----



Б0029974	NC20	21	1
----------	------	----	---



Б0037761	F207	20	0.7
----------	------	----	-----



Б0037762	A200	21	1.6
----------	------	----	-----



Б0037763	A100	20	1
----------	------	----	---

Элементы защиты

Изолированный адаптер РМСС предназначен для монтажа отводов заземления и закорачивания при выполнении ремонтных и монтажных работ.



Код товара	Артикул	Диапазон сечения, мм ²
Б0037734	РМСС	16-95

Инструмент для натяжения и резки ленты OPV

Инструмент OPV предназначен для натяжения и резки монтажной ленты.

Код товара	Артикул	Ширина, мм	Толщина, мм
------------	---------	------------	-------------



Б0037764	OPV	20	1.6
----------	-----	----	-----

Ролик монтажный ST26.1

Код товара	Артикул	Разрушающая нагрузка, кгс
------------	---------	---------------------------



Б0037760	ST26.1	800
----------	--------	-----

Наконечники кабельные медные луженые ТМЛ (ГОСТ 7386-80)

Для оконцевания опрессовкой медных жил кабелей и проводов.

Применение:

- Для присоединения кабелей и проводов к медным шинам и выводам электротехнических устройств;
- Для кабелей и проводов на напряжение до 35 кВ включительно.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Наконечники соответствуют ГОСТ 7386-80;
- Климатическое исполнение Т2.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер крепежного болта	Внутренний диаметр хвостовика, мм	Размер ДхШхВ, мм
Б0062568	ТМЛ 2,5-4-2,6	2.5	М 4	2.6	28×8×5
Б0062520	ТМЛ 2,5-5-2,6	2.5	М 5	2.6	28×10×5
Б0062509	ТМЛ 2,5-6-2,6	2.5	М 6	2.6	30×12×5
Б0062560	ТМЛ 4-4-3	4	М 4	4	32×8×5
Б0062524	ТМЛ 4-5-3	4	М 5	3	32×10×5
Б0062530	ТМЛ 4-6-3	4	М 6	3	32×12×5
Б0062556	ТМЛ 6-4-4	6	М 4	4	32×9×6
Б0062554	ТМЛ 6-5-4	6	М 5	4	32×10×6
Б0062513	ТМЛ 6-6-4	6	М 6	4	32×12×6
Б0062533	ТМЛ 10-5-5	10	М 5	5	40×11×8
Б0062514	ТМЛ 10-6-5	10	М 6	5	40×14×8
Б0062545	ТМЛ 10-8-5	10	М 8	5	40×16×8
Б0062516	ТМЛ 16-6-6	16	М 6	6	40×14×9
Б0062540	ТМЛ 16-8-6	16	М 8	6	40×16×9
Б0062508	ТМЛ 25-6-7	25	М 6	7	45×15×10
Б0062518	ТМЛ 25-6-8	25	М 6	8	50×16×11
Б0062555	ТМЛ 25-8-7	25	М 8	7	45×16×10
Б0062541	ТМЛ 25-8-8	25	М 8	8	50×16×11
Б0062553	ТМЛ 25-10-8	25	М 10	8	50×20×11
Б0062559	ТМЛ 35-8-9	35	М 8	9	60×18×12
Б0062532	ТМЛ 35-8-10	35	М 8	10	63×20×13
Б0062526	ТМЛ 35-10-9	35	М 10	9	60×20×12
Б0062510	ТМЛ 35-10-10	35	М 10	10	63×20×13
Б0062550	ТМЛ 35-12-9	35	М 12	9	60×22×12
Б0062536	ТМЛ 35-12-10	35	М 12	10	63×20×13
Б0062511	ТМЛ 50-8-11	50	М 8	11	63×20×14
Б0062531	ТМЛ 50-10-11	50	М 10	11	63×22×14
Б0062527	ТМЛ 50-12-11	50	М 12	11	63×24×14
Б0062564	ТМЛ 70-10-13	70	М 10	13	65×24×16
Б0062538	ТМЛ 70-12-13	70	М 12	13	65×24×16
Б0062546	ТМЛ 95-10-15	95	М 10	15	75×28×19
Б0062517	ТМЛ 95-12-15	95	М 12	15	75×28×19
Б0062522	ТМЛ 120-12-17	120	М 12	17	81×34×22
Б0062562	ТМЛ 120-16-17	120	М 16	17	81×34×22
Б0062512	ТМЛ 150-12-19	150	М 12	19	90×36×25
Б0062515	ТМЛ 150-16-19	150	М 16	19	90×36×25
Б0062549	ТМЛ 185-12-21	150	М 12	21	95×40×27
Б0062552	ТМЛ 185-16-21	185	М 16	21	95×40×27
Б0062544	ТМЛ 185-20-21	185	М 20	21	95×40×27
Б0062551	ТМЛ 240-16-24	240	М 16	24	105×48×32
Б0062548	ТМЛ 240-20-24	240	М 20	24	105×48×32
Б0062543	ТМЛ 300-16-27	300	М 16	27	105×50×34

Наконечники кабельные медные луженые ТМЛ (JG)

Для оконцевания опрессовкой медных жил кабелей и проводов.

Применение:

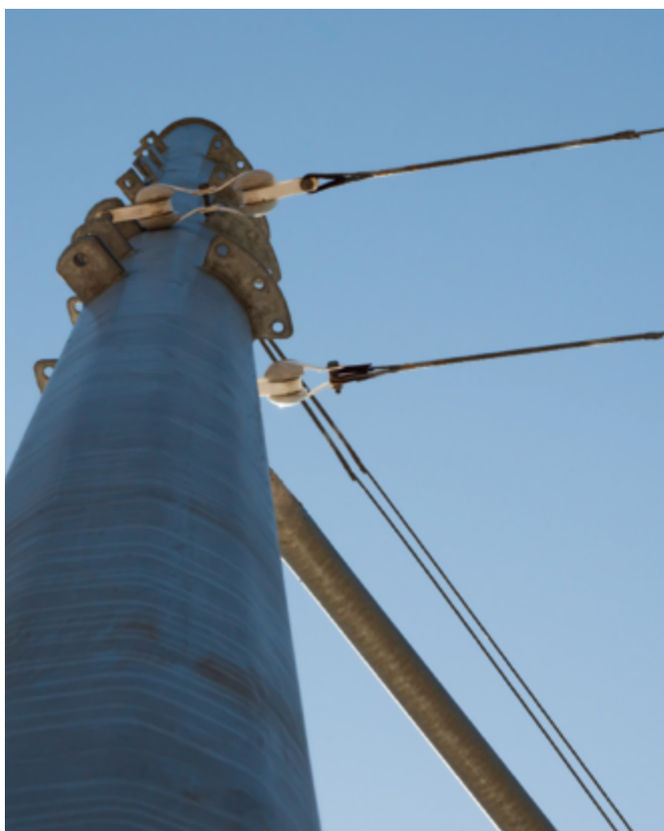
- Для присоединения кабелей и проводов к медным шинам и выводам электротехнических устройств;
- Для кабелей и проводов на напряжение до 10 кВ включительно.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Низкая стоимость.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер крепежного болта	Внутренний диаметр хвостовика, мм	Размер ДхШхВ, мм
Б0062677	ТМЛ (JG) 6-6-4	6	М 6	4.2	27×9×6
Б0062685	ТМЛ (JG) 10-6-5	10	М 6	4.8	29×12×6,4
Б0062675	ТМЛ (JG) 16-8-6	16	М 8	6	35×13×8
Б0062615	ТМЛ (JG) 25-8-7	25	М 8	7	39×15×9
Б0062670	ТМЛ (JG) 35-8-9	35	М 8	8.6	44×17×11
Б0062665	ТМЛ (JG) 50-10-11	50	М 10	10.5	50×20×13
Б0062666	ТМЛ (JG) 70-12-13	70	М 12	12.4	56×22×15
Б0062672	ТМЛ (JG) 95-12-15	95	М 12	15	64×27×18
Б0062641	ТМЛ (JG) 120-14-16	120	М 14	15.5	68×28×18,8
Б0062667	ТМЛ (JG) 150-14-17	150	М 14	17	80×31×21
Б0062663	ТМЛ (JG) 185-16-19	185	М 16	19.5	84×36×24,5
Б0062642	ТМЛ (JG) 240-16-21	240	М 16	21.4	92×38×26
Б0062644	ТМЛ (JG) 300-16-24	300	М 16	24.4	95×44×30
Б0062622	ТМЛ (JG) 400-16-26	400	М 16	27	115×47×33



Наконечники кабельные медные ТМ (ГОСТ 7386-80)

Для оконцевания опрессовкой медных жил кабелей и проводов.

Применение:

- Для присоединения кабелей и проводов к медным шинам и выводам электротехнических устройств;
- Для кабелей и проводов на напряжение до 35 кВ включительно.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Наконечники соответствуют ГОСТ 7386-80;
- Климатическое исполнение УХЛЗ.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер крепежного болта	Внутренний диаметр хвостовика, мм	Размер ДхШхВ, мм
50062528	ТМ 2,5-5-2,6	2,5	М 5	2,6	28×10×5
50062563	ТМ 4-5-3	4	М 5	3	32×10×5
50062535	ТМ 4-6-3	4	М 6	3	32×12×5
50062542	ТМ 6-5-4	6	М 5	4	32×10×6
50062565	ТМ 6-6-4	6	М 6	4	32×12×6
50062566	ТМ 10-6-5	10	М 6	5	40×14×8
50062525	ТМ 10-8-5	10	М 8	5	40×16×8
50062567	ТМ 16-6-6	16	М 6	6	40×14×9
50062534	ТМ 16-8-6	16	М 8	6	40×16×9
50062569	ТМ 25-6-7	25	М 6	7	45×15×10
50062570	ТМ 25-6-8	25	М 6	8	50×16×11
50062571	ТМ 25-8-7	25	М 8	7	45×16×10
50062572	ТМ 25-8-8	25	М 8	8	50×16×11
50062573	ТМ 25-10-8	25	М 10	8	50×20×11
50062575	ТМ 35-8-9	35	М 8	9	60×18×12
50062576	ТМ 35-8-10	35	М 8	10	63×20×13
50062577	ТМ 35-10-9	35	М 10	9	60×20×12
50062578	ТМ 35-10-10	35	М 10	10	63×20×13
50062579	ТМ 35-12-10	35	М 12	10	60×22×12
50062580	ТМ 50-8-11	50	М 8	11	63×20×14
50062581	ТМ 50-10-11	50	М 10	11	63×22×14
50062582	ТМ 50-12-11	50	М 12	11	63×24×14
50062583	ТМ 70-10-13	70	М 10	13	65×24×16
50062584	ТМ 70-12-13	70	М 12	13	65×24×16
50062585	ТМ 95-10-15	95	М 10	15	75×28×19
50062587	ТМ 95-12-15	95	М 12	15	75×28×19
50062588	ТМ 120-12-17	120	М 12	17	81×34×22
50062589	ТМ 120-16-17	120	М 16	17	81×34×22
50062590	ТМ 150-12-19	150	М 12	19	90×36×25
50062591	ТМ 150-16-19	150	М 16	19	90×36×25
50062592	ТМ 185-12-21	150	М 12	21	95×40×27
50062593	ТМ 185-16-21	185	М 16	21	95×40×27
50062594	ТМ 185-20-21	185	М 20	21	95×40×27
50062595	ТМ 240-16-24	240	М 16	24	105×48×32
50062596	ТМ 240-20-24	240	М 20	24	105×48×32
50062598	ТМ 300-16-27	300	М 16	27	105×50×34

Наконечники кабельные алюминиевые ТА

Для оконцевания опрессовкой алюминиевых жил кабелей и проводов.

Применение:

- Для присоединения кабелей и проводов к алюминиевым шинам и выводам электротехнических устройств;
- Для кабелей и проводов на напряжение до 35 кВ включительно.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Наконечники соответствуют ГОСТ 9581-80.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер крепежного болта	Внутренний диаметр хвостовика, мм	Размер ДхШхВ, мм
50062683	ТА 10-8-4,5	10	М 8	4,5	54×16,5×8,5
50062617	ТА 16-8-5,4	16	М 8	5,4	59×16,5×10
50062681	ТА 25-8-7	25	М 8	7	62×18×12
50062647	ТА 35-10-8	35	М 10	8	68×20×14
50062653	ТА 50-10-9	50	М 10	9	75×23×16
50062614	ТА 70-10-12	70	М 10	12	86×25×18
50062620	ТА 95-12-13	95	М 12	13	89×28×20
50062679	ТА 120-12-14	120	М 12	14	96×33×22
50062648	ТА 150-12-17	150	М 12	17	107×34×24
50062650	ТА 185-16-19	185	М 16	19	116×36×26
50062668	ТА 240-20-20	240	М 20	20	126×40×28
50062658	ТА 300-20-24	300	М 20	24	145×48×32

Наконечники штифтовые медные луженые НШМЛ

Для оконцевания опрессовкой медных жил кабелей и проводов.

Применение:

- Для присоединения кабелей к выводам автоматических выключателей и других электрических устройств с ограниченным размером контактной клеммы;
- Для кабелей и проводов на напряжение до 1 кВ включительно.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Позволяют осуществлять подключение кабелей и проводов, сечение жил которых превышает размеры контактных клемм.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер ДхШхВ, мм
50062616	НШМЛ 6-5,5x12	6	23,8×6×6
50062618	НШМЛ 10-5,5x13	10	24,8×8×8
50062680	НШМЛ 10-7x13	10	24,8×8×8
50062682	НШМЛ 16-5,5x14	16	31×9×9
50062651	НШМЛ 16-7x14	16	31×9×9
50062654	НШМЛ 25-7x15	25	38×10×10
50062660	НШМЛ 35-7x20	35	43×11×11
50062673	НШМЛ 50-7x20	50	51×13×13
50062674	НШМЛ 70-7x25	70	59×16×16
50062676	НШМЛ 95-9x25	95	64×18×18

Наконечники штифтовые алюминиевые луженые НШАЛ

Для оконцевания опрессовкой медных жил кабелей и проводов.
Применение:

- Для присоединения алюминиевых жил кабелей и проводов к выводам автоматических выключателей и других электрических устройств с ограниченным размером контактной клеммы;
- Для кабелей и проводов на напряжение до 1 кВ включительно.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Позволяют подключить алюминиевую жилу провода СИП непосредственно к электротехническим устройствам;
- Позволяют подключить алюминиевые жилы кабелей и проводов, размер которых превышает размер контактной клеммы электротехнического устройства.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер ДхШхВ, мм
Б0062678	НШАЛ 16-14	16	48×10×10
Б0062640	НШАЛ 25-15	25	54×12×12
Б0062652	НШАЛ 35-20	35	58×14×14

Наконечники штифтовые алюминиевые НША

Для оконцевания опрессовкой алюминиевых жил кабелей и проводов.
Применение:

- Для присоединения алюминиевых жил кабелей и проводов к выводам автоматических выключателей и других электрических устройств с ограниченным размером контактной клеммы;
- Для кабелей и проводов на напряжение до 1 кВ включительно.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Позволяют подключить алюминиевую жилу провода СИП непосредственно к электротехническим устройствам;
- Позволяют подключить алюминиевые жилы кабелей и проводов, размер которых превышает размер контактной клеммы электротехнического устройства.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер ДхШхВ, мм
Б0062655	НША 16-14	16	48×10×10
Б0062656	НША 25-15	25	54×12×12
Б0062659	НША 35-20	35	58×14×14

Гильзы медные луженые ГМЛ (ГОСТ 23469.3-79)

Для соединения опрессовкой медных жил кабелей и проводов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Гильзы соответствует ГОСТ 23469.3-79.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер ДхШхВ, мм	Внутренний диаметр, мм
Б0062521	ГМЛ 2,5-2,6	2.5	20×5×5	2.6
Б0062561	ГМЛ 4-3	4	20×5×5	3
Б0062547	ГМЛ 6-4	6	30×6×6	4
Б0062574	ГМЛ 10-5	10	30×8×8	5
Б0062586	ГМЛ 16-6	16	30×9×9	6
Б0062597	ГМЛ 25-8	25	40×11×11	8
Б0062599	ГМЛ 35-9	35	50×12×12	9
Б0062600	ГМЛ 50-11	50	50×14×14	11
Б0062601	ГМЛ 70-13	70	53×16×16	13
Б0062602	ГМЛ 95-15	95	67×19×19	15
Б0062603	ГМЛ 120-17	120	67×22×22	17
Б0062604	ГМЛ 150-19	150	67×25×25	19
Б0062605	ГМЛ 185-21	185	75×27×27	21
Б0062606	ГМЛ 240-24	240	75×32×32	24

Гильзы медные ГМ (ГОСТ 23469.3-79)

Для соединения опрессовкой медных жил кабелей и проводов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Гильзы соответствуют ГОСТ 23469.2-79.



Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер ДхШхВ, мм	Внутренний диаметр, мм
Б0062608	ГМ 2,5-2,6	2.5	20×5×5	2.6
Б0062609	ГМ 4-3	4	20×5×5	3
Б0062610	ГМ 6-4	6	30×6×6	4
Б0062611	ГМ 10-5	10	30×8×8	5
Б0062612	ГМ 16-6	16	30×9×9	6
Б0062613	ГМ 25-8	25	40×11×11	8
Б0062626	ГМ 35-9	35	50×12×12	9
Б0062645	ГМ 50-11	50	50×14×14	11
Б0062662	ГМ 70-13	70	53×16×16	13
Б0062621	ГМ 95-15	95	67×19×19	15
Б0062623	ГМ 120-17	120	67×22×22	17
Б0062624	ГМ 150-19	150	67×25×25	19
Б0062625	ГМ 185-21	185	75×27×27	21
Б0062627	ГМ 240-24	240	75×32×32	24

Гильзы алюминиевые ГА (ГОСТ 23469.3-79.)

Для соединения опрессовкой алюминиевых жил кабелей и проводов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Гильзы соответствует ГОСТ 23469.3-79.

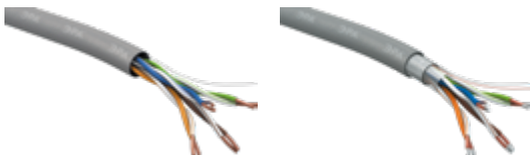


Код товара	Артикул	Сечение жилы, мм ²	Размер ДхШхВ, мм	Внутренний диаметр, мм
Б0062628	ГА 10-4,5	10	53×8,5×8,5	4,5
Б0062629	ГА 16-5,3	16	60×10×10	5,4
Б0062630	ГА 25-8-7,1	25	63×12×12	7
Б0062631	ГА 35-8	35	71×14×14	8
Б0062632	ГА 50-9	50	71×16×16	9
Б0062633	ГА 70-12	70	80×18×18	12
Б0062634	ГА 95-13	95	85×20×20	13
Б0062635	ГА 120-14	120	100×22×22	14
Б0062636	ГА 150-17	150	100×24×24	17
Б0062637	ГА 185-19	185	100×26×26	19
Б0062638	ГА 240-20	240	110×28×28	20



Кабель и провод

LAN-кабель витая пара ЭРА

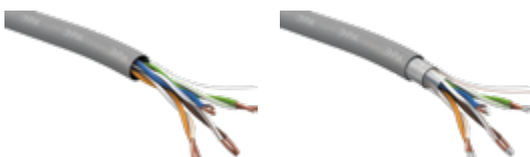


Кабель применяется для построения компьютерных и информационных сетей, систем охраны, телефонии, центров обработки данных, цифрового телевидения и видеонаблюдения, внутри и вне помещений при защите от осадков и солнечного излучения.

- Материал проводника: Cu
- Тип проводника: однопроволочная жила
- Калибр проводника: 24 AWG

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во проводников	Материал оболочки	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0044428	U-2-PVC	Кабель витая пара U/UTP 2x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	4	PVC	Серый	305
Б0044429	U-4-PVC	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
Б0044430	U-4-HF	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU нг(A) HF 305 м.	8	нг(A) HF	Оранжевый	305
Б0044431	U-4-PE	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
Б0044432	U-4-PE-T	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE + ТРОС OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
Б0053023	U-4-PVC-6	Кабель витая пара U/UTP 4x2x23 AWG Cat 6 CU PVC 305 м.	8	нг(A) HF	Серый	305
Б0044687	F-4-HF	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU нг(A) HF 305 м.	8	нг(A) HF	Оранжевый	305
Б0044688	F-4-PVC	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
Б0044689	F-4-PE	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
Б0044690	F-4-PE-T	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE + ТРОС OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
Б0053026	F-4-PVC-6	Кабель витая пара F/UTP 4x2x23 AWG Cat 6 CU PVC 305 м.	8	нг(A) HF	Серый	305
Б0044691	SF-4-PVC	Кабель витая пара SF/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305

LAN-кабель витая пара ЭРА Simple



Кабель применяется для построения компьютерных и информационных сетей, телефонии и цифрового телевидения внутри и вне помещений при защите от осадков и солнечного излучения.

- Материал проводника: Cu
- Тип проводника: однопроволочная жила
- Калибр проводника: 24 AWG

Код товара	Артикул	Наименование	Кол-во проводников	Материал оболочки	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0044425	UL-2-PVC	Кабель витая пара U/UTP 2x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	4	PVC	Серый	305
Б0044426	UL-4-PVC	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
Б0044427	UL-4-PE	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
Б0044685	FL-4-PVC	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
Б0044686	FL-4-PE	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CU PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
Б0044433	UL-2-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 2x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м.	4	PVC	Серый	305
Б0044434	UL-4-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
Б0044435	UL25-4-PVC-A	Кабель витая пара U/UTP 4x2x25 AWG Cat5e CCA PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
Б0044436	UL-4-PE-A	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305
Б0044437	UL-4-PVC-A-25	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 25 м.	8	PVC	Серый	25
Б0044438	UL-4-PVC-A-50	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 50 м.	8	PVC	Серый	50
Б0044439	UL-4-PVC-A-100	Кабель витая пара U/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 100 м.	8	PVC	Серый	100
Б0044440	FL-4-PVC-A	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PVC 305 м.	8	PVC	Серый	305
Б0044441	FL-4-PE-A	Кабель витая пара F/UTP 4x2x24 AWG Cat5e CCA PE OUTDOOR 305 м.	8	PE	Чёрный	305

Компьютерная розетка ЭРА

Компьютерная розетка представляет собой сетевое оборудование, предназначена для подключения конечного оборудования в локальных вычислительных сетях посредством патч-кордов категории 5е. Разъемы коммутационных шнуров вставляются в гнезда. Розетка в зависимости от модификации может иметь одну или две точки подключения. Компьютерные розетки бывают двух типов: незэкранированная и экранированная.

Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0056901	RJ01UN-1	Компьютерная розетка RJ-45 категория 5е незэкранированная 1-порт	1
Б0056900	RJ01UN	Компьютерная розетка RJ-45 категория 5е незэкранированная 1-порт	40
Б0056902	RJ02UN	Компьютерная розетка RJ-45 категория 5е незэкранированная 2-порта	30
Б0056903	RJ01SH	Компьютерная розетка RJ-45 категория 5е экранированная 1-порт	40

Коннектор RJ-45 8P8C ЭРА

Коннектор RJ-45 8P8C CAT 5е предназначен для соединения телекоммуникационного оборудования: компьютеры, офисные АТС, сетевые коммутаторы, концентраторы, коммутационные панели, маршрутизаторы, патч-панели, сетевые карты, а также другого оборудования, имеющего гнездо разъема 8P8C.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
50048299	RJ-1	Джек RJ-45 8P8C CAT 5е	100
50048301	RJF-1	Джек RJ-45 8P8C CAT 5е экранированный	100

Проходной адаптер ЭРА

Проходной адаптер применяется для соединения двух 8-жильных сетевых кабелей (витой пары). Представляет собой пластиковый корпус с 8 металлическими позолоченными ножами-контактами внутри, каждый нож в своей дорожке.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
50056899	RJ01AD-1	Проходной адаптер тип RJ45-RJ45 категория 5е неэкранированный	1
50056898	RJ01AD	Проходной адаптер тип RJ45-RJ45 категория 5е неэкранированный	20

Коннектор RJ-45 8P8C ЭРА SIMPLE

Коннектор RJ-45 8P8C CAT 5е предназначен для соединения телекоммуникационного оборудования: компьютеры, офисные АТС, сетевые коммутаторы, концентраторы, коммутационные панели, маршрутизаторы, патч-панели, сетевые карты, а также другого оборудования, имеющего гнездо разъема 8P8C.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
50048300	RJ-1-S	Джек RJ-45 8P8C CAT 5е	100

Патч-корд ЭРА



Патч-корд - соединительный шнур, состоящий из витых пар изолированных проводников и с двух концов обжатых коннекторами. Также его называют коммутационным шнуром. Такие кабели используют в структурированных кабельных системах (СКС) для коммутации устройств, передачи данных между ними. Для подключения домашнего сетевого оборудования чаще всего используется коннектор типа RJ45 8P8C.

- Цвет внешней оболочки: серый
- Тип коннектора подключения 1 и 2: 8p8C
- Категория: 5е

Код товара	Артикул	Наименование	Тип кабеля	Длина, м
50051408	PC-0.5U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	0,5
50051409	PC-1U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	1
50051410	PC-1.5U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	1,5
50051411	PC-2U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	2
50051412	PC-3U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	3
50051413	PC-5U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	5
50051414	PC-10U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	10
50051415	PC-15U	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный, Cu	U/UTP	15
50051343	PC-0.5F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	0,5
50051344	PC-1F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	1
50051345	PC-1.5F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	1,5
50051346	PC-2F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	2
50051347	PC-3F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	3
50051348	PC-5F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	5
50051349	PC-10F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	10
50051350	PC-15F	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный, Cu	F/UTP	15

Патч-корд ЭРА SIMPLE



Патч-корд - соединительный шнур, состоящий из витых пар изолированных проводников и с двух концов обжатых коннекторами. Также его называют коммутационным шнуром. Такие кабели используются в структурированных кабельных системах (СКС) для коммутации устройств, передачи данных между ними. Для подключения домашнего сетевого оборудования чаще всего используется коннектор типа RJ45 8P8C.

- Цвет внешней оболочки: серый
- Тип коннектора подключения 1 и 2: 8p8C
- Категория: 5е

Код товара	Артикул	Наименование	Тип кабеля	Длина, м
Б0051369	PC-0.5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	0,5
Б0051370	PC-1U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	1
Б0051371	PC-1.5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	1,5
Б0051372	PC-2U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	2
Б0051373	PC-3U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	3
Б0051374	PC-5U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	5
Б0051375	PC-7U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	7
Б0051376	PC-10U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	10
Б0051377	PC-15U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	15
Б0051378	PC-20U-A	Патч-корд U/UTP категория 5е, неэкранированный	U/UTP	20
Б0051379	PC-0.5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	0,5
Б0051380	PC-1F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	1
Б0051381	PC-1.5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	1,5
Б0051382	PC-2F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	2
Б0051383	PC-3F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	3
Б0051384	PC-5F-A	Патч-корд F/UTP категория 5е, экранированный	F/UTP	5

Коаксиальный кабель Cu ЭРА



Кабель коаксиальный RG 6U предназначен для применения в системах кабельного и спутникового телевидения, видеонаблюдения, систем связи, линий дальней связи, для антенно-фидерной аппаратуры. Для прокладки внутри и вне помещений при условии защиты от осадков и солнечного излучения.

- Экранирование: алюмополимерная лента
- Материал центрального проводника: CU
- Материал внешнего проводника: CU
- Материал изоляции проводника: вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Диаметр центр. проводника, мм	Плотность внешнего проводника (оплетка) в %	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Буктовка, м
Б0044603	R-64-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 64%)	1.02	64	PVC	6.8	Белый	100
Б0044604	R-64-PE100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 64%)	1.02	64	PE	6.8	Чёрный	100
Б0044605	R-64-PE305	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 64%)	1.02	64	PE	6.8	Чёрный	305
Б0044606	R-64-HF100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 64%)	1.02	64	нг(A) HF	6.8	Серый	100

Коаксиальный кабель CCS ЭРА SIMPLE



Кабель коаксиальный предназначен для применения в системах кабельного и спутникового телевидения, видеонаблюдения, систем связи. Для прокладки внутри и вне помещений при условии защиты от осадков и солнечного излучения.

- Экранирование: Общий экран из алюмополимерной ленты
- Материал центрального проводника: CCS
- Материал внешнего проводника: Фольга + оплетка
- Материал изоляции проводника: Вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: однопроволочная жила

Код товара	Артикул	Наименование	Диаметр центр. проводника, мм	Плотность внешнего проводника (оплетка) в %	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Буктовка, м
Б0044595	RL-32-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 32%)	0.8	32	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	100
Б0044596	RL-48-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 48%)	0.9	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	100
Б0044597	RL-64-PVC100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 64%)	1.02	64	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	100
Б0044598	RL-48-PVC10	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 48%)	0.9	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	10
Б0044599	RL-48-PVC20	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 48%)	0.9	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	20
Б0044600	RL-48-PVC50	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 48%)	0.9	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	Белый	50
Б0044601	RL-64-PE100	Кабель коаксиальный RG-6U, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 64%)	1.02	64	PE-полиэтилен	6.8	Черный	100
Б0044602	CL-48-PVC100	Кабель коаксиальный 3C-2V, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 48%)	0.5	48	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	5	Белый	100

Коаксиальный кабель SAT ЭРА



Кабель коаксиальный предназначен для применения в системах кабельного и спутникового телевидения, видеонаблюдения. Для прокладки внутри и вне помещений при условии защиты от осадков и солнечного излучения.

- Экранирование: Общий экран из алюмополимерной ленты
- Материал центрального проводника: CCS
- Материал внешнего проводника: Al
- Материал изоляции проводника: Вспененный полиэтилен
- Тип центрального проводника: Одножильный

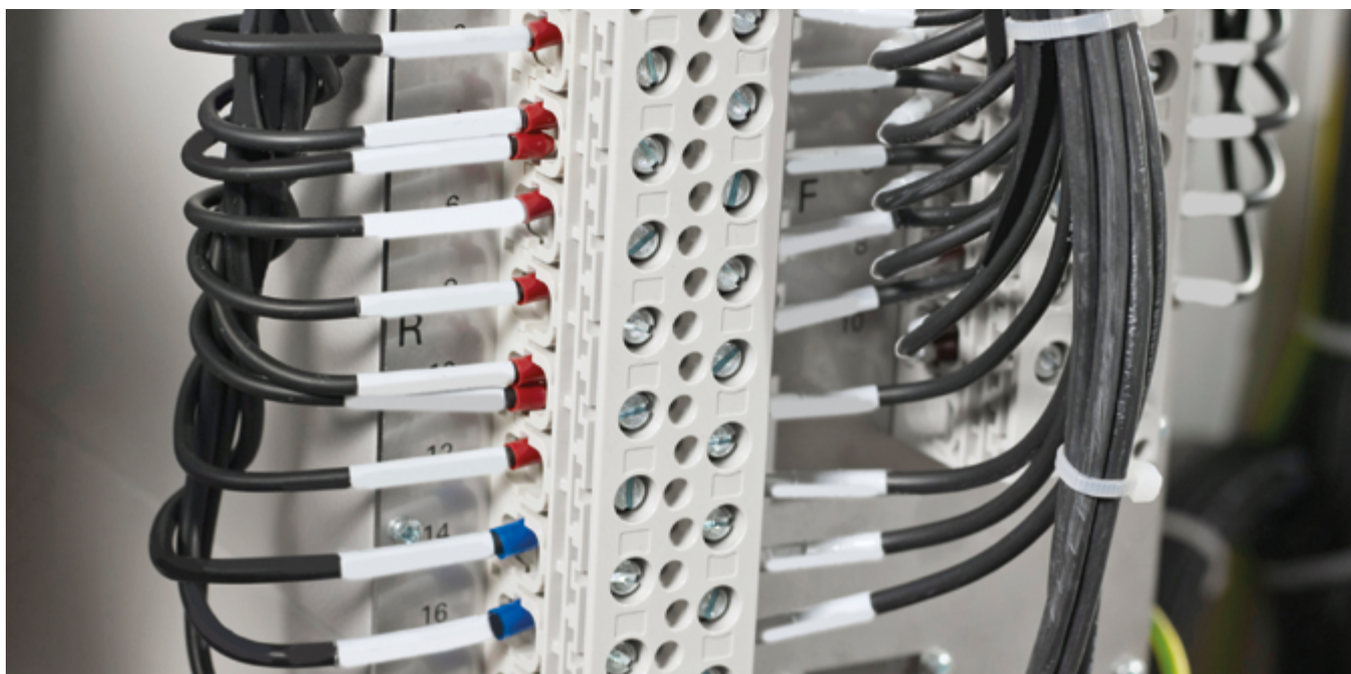
Код товара	Артикул	Наименование	Диаметр центр. проводника, мм	Плотность внешнего проводника (оплетка) в %	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
50044607	SL-M-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al 75%), PVC	0.9	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	100
50044608	SL-B-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	100
50044609	SL-B-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	10
50044610	SL-B-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	20
50044611	SL-B-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, CCS/ (оплетка Al, 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	50
50044612	S-B-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	100
50044613	S-B-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	10
50044614	S-B-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	20
50044615	S-B-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1.1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	50
50044616	S-B-75-HF100	Кабель коаксиальный SAT 703 B, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), нг(A)HF	1.1	75	нг(A) HF термопластичная безгалогенная композиция	6.8	серый	100
50044617	S-M-75-PVC100	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	100
50044618	S-M-75-PVC10	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	10
50044619	S-M-75-PVC20	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	20
50044620	S-M-75-PVC50	Кабель коаксиальный SAT 50 M, 75 Ом, Cu/ (оплетка Cu 75%), PVC	1	75	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6.8	белый	50

F-разъем ЭРА

F-разъем предназначен для соединения коаксиального кабеля волновым сопротивлением 75 Ом с телевизионным и видеоборудованием (ресиверы, телевизоры, всевозможная видеоаппаратура и т.д.). Монтаж производится методом накрутки разъема на внешнюю оболочку кабеля. Роль штекера выполняет центральная жила коаксиального кабеля, что позволяет избежать дополнительных потерь сигнала при соединении с устройством.

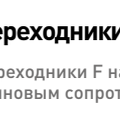


Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
50048284	R-F-6	F-разъем для кабеля RG-6	100



Делители тв-сигнала ЭРА

Телевизионный делитель используется в частных и многоквартирных домах для подключения нескольких телевизионных аппаратов к одной антенне. Для установки не требуется специальный инструмент и профессиональные навыки. ТВ-делители ЭРА отличаются от других производителей высоким качеством применяемых материалов, сборки и защита от электромагнитных помех.

Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
 Б0048317	D-F-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
 Б0048318	D-F-02	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
 Б0048319	D-F-03	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
 Б0048323	D-F-04	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем в комплекте 3 F разъёма 5-1000 МГц	1
 Б0048324	D-F-05	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем в комплекте 4 F разъёма 5-1000 МГц	1
 Б0048325	D-F-06	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем в комплекте 5 F разъёмов 5-1000 МГц	1
 Б0048326	D-F-SAT-02	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1
 Б0048327	D-F-SAT-03	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1
 Б0048328	D-F-SAT-04	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1

Переходники ЭРА

Переходники F на TV предназначены для быстрого подключения эфирного, спутникового и кабельного телевидения с помощью телевизионного кабеля волновым сопротивлением 75 Ом. Для установки не требуется специальный инструмент и профессиональные навыки.

Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
 Б0048287	R-A01	Переходник гнездо F-штекер TV	100
 Б0048290	R-A02	Переходник гнездо F-гнездо TV	100
 Б0048293	R-A03	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой	100
 Б0048296	R-A04	Переходник гнездо F-штекер TV угловой	100

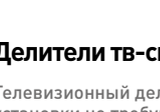
Разъем штекер TV ЭРА

Разъем TV предназначен для подключения эфирного, спутникового и кабельного телевидения с помощью коаксиального кабеля. Разъем монтируется на коаксиальный кабель, центральный проводник надёжно фиксируется с помощью винта что облегчает и сокращает время монтажа. Для установки не требуются специальный инструмент и профессиональные навыки.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	50048302	R-TV01	Разъем штекер TV с пружиной никель	100
	50048303	R-TV02	Разъем гнездо TV с пружиной никель	100
	50048304	R-TV03	Разъем штекер TV без пайки металл тип «Орех»	100
	50048305	R-TV04	Разъем штекер TV без пайки цвет белый	100
	50048306	R-TV05	Разъем штекер TV без пайки цвет чёрный	100
	50048307	R-TV05-1	Разъем TV без пайки чёрный в 1 шт.	1

F-разъем ЭРА SIMPLE

F-разъем предназначен для соединения коаксиального кабеля волновым сопротивлением 75 Ом с телевизионным и видеоборудованием (ресиверы, телевизоры, всевозможная видеоаппаратура и т.д.). Монтаж производится методом накрутки разъема на внешнюю оболочку кабеля. Роль штекера выполняет центральная жила коаксиального кабеля, что позволяет избежать дополнительных потерь сигнала при соединении с устройством.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	50048285	RS-F-6	F-разъем для кабеля RG-6	100
	50048286	RS-F-6-2	F-разъем для кабеля RG-6 2 шт.	2

Делители тв-сигнала ЭРА SIMPLE

Телевизионный делитель используется в частных и многоквартирных домах для подключения нескольких телевизионных аппаратов к одной антенне. Для установки не требуются специальный инструмент и профессиональные навыки. ТВ-делители ЭРА отличает от других производителей высокое качество применяемых материалов, сборки и защита от электромагнитных помех.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	50048320	DS-F-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
	50048321	DS-F-02	Делитель ТВ 3 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
	50048322	DS-F-03	Делитель ТВ 4 ответвления под F разъем 5-1000 МГц	1
	50048329	DS-F-SAT-01	Делитель ТВ 2 ответвления под F разъем 5-2500 МГц	1

Переходники ЭРА SIMPLE

Переходники F на TV предназначены для быстрого подключения эфирного, спутникового и кабельного телевидения с помощью телевизионного кабеля волновым сопротивлением 75 Ом. Для установки не требуются специальный инструмент и профессиональные навыки.

	Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
	Б0048288	RS-A01	Переходник гнездо F-штекер TV	100
	Б0048289	RS-A01-1	Переходник гнездо F-штекер TV 1 шт.	1
	Б0048291	RS-A02	Переходник гнездо F-гнездо TV	100
	Б0048292	RS-A02-1	Переходник гнездо F-гнездо TV 1 шт.	1
	Б0048294	RS-A03	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой	100
	Б0048295	RS-A03-1	Переходник гнездо F-гнездо TV угловой 1 шт.	1
	Б0048297	RS-A04	Переходник гнездо F-штекер TV угловой	100
	Б0048298	RS-A04-1	Переходник гнездо F-штекер TV угловой 1 шт.	1

Кабель для видеонаблюдения ЭРА



Кабель для аналогового видеонаблюдения применяется при подключении систем аналогового видеонаблюдения. Кабель предназначен для передачи телевизионного сигнала с одновременным подключением питания и/или передачи сигналов управления на расстояние, не превышающее 200 м. Для прокладки вне помещений устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения.

Код товара	Артикул	Наименование	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0052732	К-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения KBK-B-2 +2x0,5 мм ²	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6,5	Белый	200
Б0052733	К-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения KBK-P-2 +2x0,5 мм ²	PE-полиэтилен	6,5	Чёрный	200
Б0052734	К-0,75-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения KBK-B-2 +2x0,75 мм ²	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	7,5	Белый	200
Б0052735	К-0,75-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения KBK-P-2 +2x0,75 мм ²	PE-полиэтилен	7,5	Чёрный	200
Б0052740	КК-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения ККСВ-2x0,5 мм	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	5	Белый	200
Б0052741	КК-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения ККСР-2x0,5 мм	PE-полиэтилен	5	Чёрный	200

Кабель для видеонаблюдения ЭРА SIMPLE



Кабель для аналогового видеонаблюдения применяется при подключении систем аналогового видеонаблюдения. Кабель предназначен для передачи телевизионного сигнала с одновременным подключением питания и/или передачи сигналов управления на расстояние, не превышающее 200 м. Для прокладки вне помещений устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения.

Код товара	Артикул	Наименование	Материал оболочки	Диаметр по оболочке, мм	Цвет оболочки	Бухтовка, м
Б0052736	KL-0,5-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-В-2 +2x0,5 мм ²	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	6,5	Белый	200
Б0052737	KL-0,5-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-П-2 +2x0,5 мм ²	PE-полиэтилен	6,5	Чёрный	200
Б0052738	KL-0,75-PVC	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-В-2 +2x0,75 мм ²	ПВХ (PVC-поливинилхлорид)	7,5	Белый	200
Б0052739	KL-0,75-PE	Кабель для аналогового видеонаблюдения КВК-П-2 +2x0,75 мм ²	PE-полиэтилен	7,5	Чёрный	200

Разъем BNC ЭРА

Разъем BNC предназначен для подключения коаксиального кабеля к видеокамерам, видеорегистраторам, мониторам и другим радиоэлектронным устройствам.

Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048312	R-BNC01	Разъем штекер BNC под винт с пружиной металл	50
Б0048314	R-BNC03	Разъем штекер BNC с клеммной колодкой	50
Б0048315	R-BNC04	Разъем штекер BNC с быстрозажимной колодкой	50
Б0048316	R-BNC05	Разъем штекер BNC с клеммной колодкой	50

Разъем питания DC ЭРА

Разъем питания 2,1x5,5 предназначен для подключения различного оборудования систем видеонаблюдения, зарядных устройств бытовой компьютерной и оргтехники к источнику питания постоянного тока 12/24В [DC].

Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048308	R-DC01	Разъем DC питания штекер 2,1x5,5 с клеммной колодкой	50
Б0048309	R-DC02	Разъем DC питания штекер 2,1x5,5 с клеммной колодкой	50
Б0048310	R-DC03	Разъем штекер DC питания 2,1x5,5 с быстрозажимной колодкой	50
Б0048311	R-DC04	Разъем гнездо DC питания 2,1x5,5 с клеммной колодкой	50

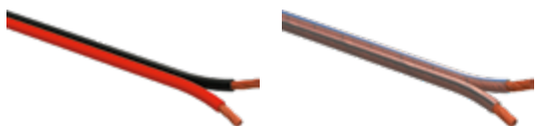
Разъем BNC ЭРА SIMPLE

Разъем BNC предназначен для подключения коаксиального кабеля к видеокамерам, видеорегистраторам, мониторам и другим радиоэлектронным устройствам.



Код товара	Артикул	Наименование	Кратность, шт.
Б0048313	RS-BNC02	Разъем штекер BNC под винт с пружиной металл	50

Акустический кабель



Акустический кабель широко применяется для подключения акустических инсталляций в торговых центрах, аэропортах, гостиницах, отелях, системах безопасности и не заменим при подключении домашних и автомобильных аудиосистем. Конструкция кабеля в разрезе напоминает цифру восемь, два параллельных многожильных проводника, покрытых изоляционным слоем из высококачественного поливинилхлоридного пластика, соединённых между собой. Такая конструкция позволяет разделять проводники между собой без повреждения изоляционного слоя. Проводники выполнены из тонких алюминиевых жил, покрытых слоем высокоочищенной бескислородной меди, скрученных между собой.

• Материал проводника: Алюминий/медь

Код товара	Артикул	Наименование	Материал изоляции	Бух-товка, м
Б0048262	A-25-RB	Акустический кабель 2x0,25 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059282	A-35-RB-5	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059283	A-35-RB-10	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059284	A-35-RB-20	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048263	A-35-RB	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059285	A-50-RB-5	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059286	A-50-RB-10	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059287	A-50-RB-20	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048264	A-50-RB	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059288	A-75-RB-5	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059289	A-75-RB-10	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059290	A-75-RB-20	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048265	A-75-RB	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059291	A-100-RB-5	Акустический кабель 2x1,00 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059292	A-100-RB-10	Акустический кабель 2x1,00 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059293	A-100-RB-20	Акустический кабель 2x1,00 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048266	A-100-RB	Акустический кабель 2x1,00 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048267	A-150-RB	Акустический кабель 2x1,5 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048268	A-250-RB	Акустический кабель 2x2,5 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048269	A-25-S	Акустический кабель 2x0,25 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048270	A-35-S	Акустический кабель 2x0,35 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059294	A-50-S-5	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059295	A-50-S-10	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059296	A-50-S-20	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048271	A-50-S	Акустический кабель 2x0,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059297	A-75-S-5	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059298	A-75-S-10	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059299	A-75-S-20	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048272	A-75-S	Акустический кабель 2x0,75 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048273	A-100-S	Акустический кабель 2x1,0 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0059300	A-150-S-5	Акустический кабель 2x1,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	5
Б0059301	A-150-S-10	Акустический кабель 2x1,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	10
Б0059302	A-150-S-20	Акустический кабель 2x1,50 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	20
Б0048274	A-150-S	Акустический кабель 2x1,5 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100
Б0048275	A-250-S	Акустический кабель 2x2,5 мм ²	Поливинилхлорид (ПВХ)	100

Силовые кабели и провода

Кабель NYM



- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,66
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Однопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 31996-2012
- Минимально допустимый радиус изгиба: не менее 7,5 наружных диаметров кабеля



Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
50058799	N3-1,5-20	Кабель NYM 3×1,5 мм ² 20м	Серый	1,5	Серый
50058800	N3-1,5-50	Кабель NYM 3×1,5 мм ² 50м	Серый	1,5	Серый
50058801	N3-1,5-100	Кабель NYM 3×1,5 мм ² 100м	Серый	1,5	Серый
50058802	N3-2,5-20	Кабель NYM 3×2,5 мм ² 20м	Серый	2,5	Серый
50058803	N3-2,5-50	Кабель NYM 3×2,5 мм ² 50м	Серый	2,5	Серый
50058804	N3-2,5-100	Кабель NYM 3×2,5 мм ² 100м	Серый	2,5	Серый

Кабель ВВГ-Пнг(А)



- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,66
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Однопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 31996-2012
- Минимально допустимый радиус изгиба: не менее 7,5 наружных диаметров кабеля

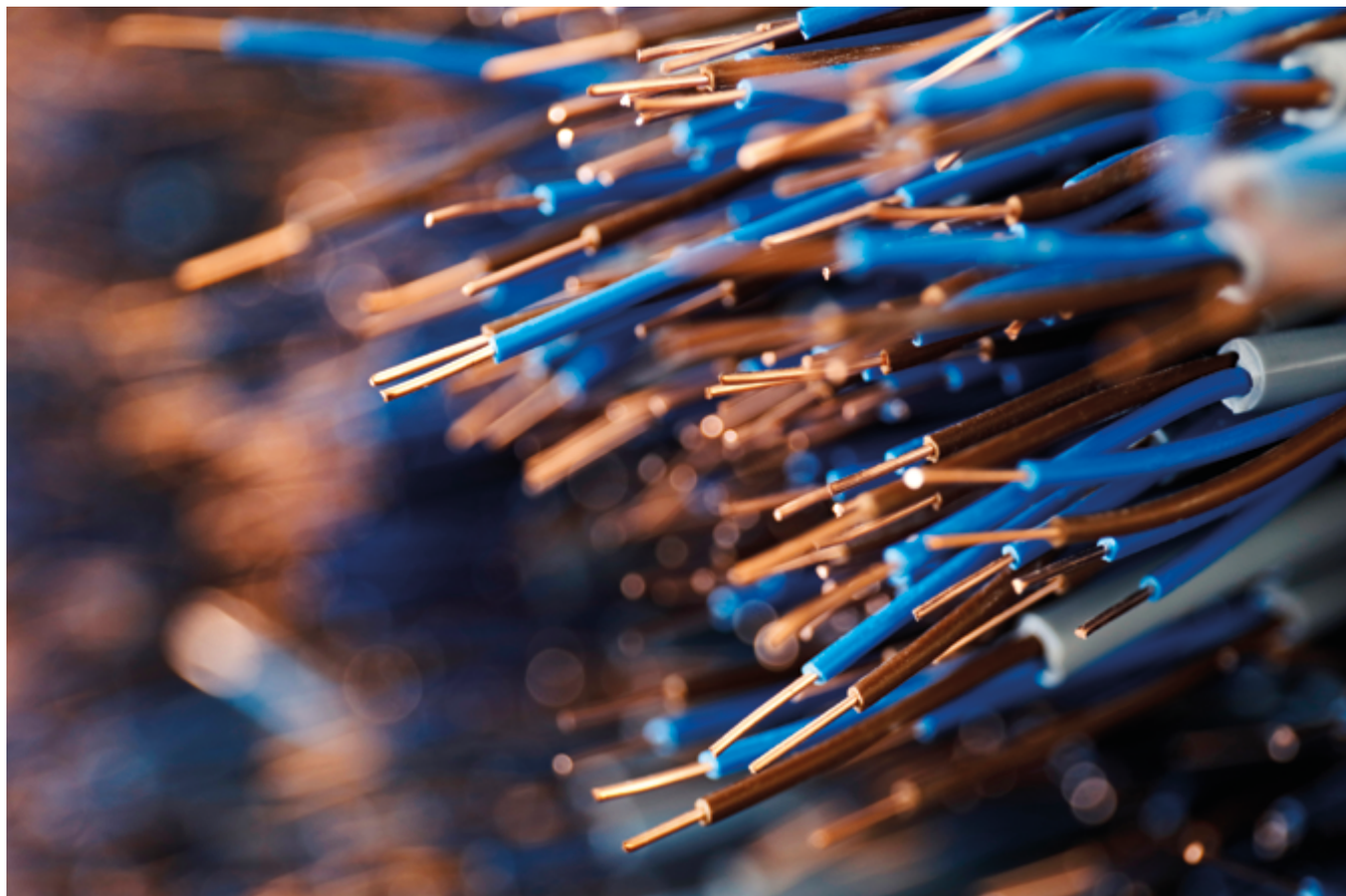


Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
50058758	ВП2-1,5-5	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 5м	Черный	1,5	Черный
50058759	ВП2-1,5-10	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 10м	Черный	1,5	Черный
50058760	ВП2-1,5-20	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 20м	Черный	1,5	Черный
50058761	ВП2-1,5-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 50м	Черный	1,5	Черный
50058762	ВП2-1,5-100	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×1,5 мм ² 100м	Черный	1,5	Черный
50058763	ВП2-2,5-5	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 5м	Черный	2,5	Черный
50058764	ВП2-2,5-10	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 10м	Черный	2,5	Черный
50058765	ВП2-2,5-20	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 20м	Черный	2,5	Черный
50058766	ВП2-2,5-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 50м	Черный	2,5	Черный
50058767	ВП2-2,5-100	Кабель ВВГ-Пнг(А) 2×2,5 мм ² 100м	Черный	2,5	Черный
50058768	ВП3-1,5-5	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 5м	Черный	1,5	Черный
50058769	ВП3-1,5-10	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 10м	Черный	1,5	Черный
50058770	ВП3-1,5-20	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 20м	Черный	1,5	Черный
50058771	ВП3-1,5-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 50м	Черный	1,5	Черный
50058772	ВП3-1,5-100	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×1,5 мм ² 100м	Черный	1,5	Черный
50058773	ВП3-2,5-5	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 5м	Черный	2,5	Черный
50058774	ВП3-2,5-10	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 10м	Черный	2,5	Черный
50058775	ВП3-2,5-20	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 20м	Черный	2,5	Черный
50058776	ВП3-2,5-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 50м	Черный	2,5	Черный
50058777	ВП3-2,5-100	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×2,5 мм ² 100м	Черный	2,5	Черный
50058778	ВП3-4-50	Кабель ВВГ-Пнг(А) 3×4 мм ² 50м	Черный	4	Черный

Кабель ВВГ-Пнг(A)LS


- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,66
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Однопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 31996-2012
- Минимально допустимый радиус изгиба: не менее 7,5 наружных диаметров кабеля

Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
Б0058779	ВП2-1,5LS-5	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 5м	Черный	1,5	Черный
Б0058780	ВП2-1,5LS-10	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 10м	Черный	1,5	Черный
Б0058781	ВП2-1,5LS-20	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 20м	Черный	1,5	Черный
Б0058782	ВП2-1,5LS-50	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 50м	Черный	1,5	Черный
Б0058783	ВП2-1,5LS-100	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×1,5 мм ² 100м	Черный	1,5	Черный
Б0058784	ВП2-2,5LS-5	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 5м	Черный	2,5	Черный
Б0058785	ВП2-2,5LS-10	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 10м	Черный	2,5	Черный
Б0058786	ВП2-2,5LS-20	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 20м	Черный	2,5	Черный
Б0058787	ВП2-2,5LS-50	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 50м	Черный	2,5	Черный
Б0058788	ВП2-2,5LS-100	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 2×2,5 мм ² 100м	Черный	2,5	Черный
Б0058789	ВП3-1,5LS-5	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 5м	Черный	1,5	Черный
Б0058790	ВП3-1,5LS-10	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 10м	Черный	1,5	Черный
Б0058791	ВП3-1,5LS-20	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 20м	Черный	1,5	Черный
Б0058792	ВП3-1,5LS-50	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 50м	Черный	1,5	Черный
Б0058793	ВП3-1,5LS-100	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×1,5 мм ² 100м	Черный	1,5	Черный
Б0058794	ВП3-2,5LS-5	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 5м	Черный	2,5	Черный
Б0058795	ВП3-2,5LS-10	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 10м	Черный	2,5	Черный
Б0058796	ВП3-2,5LS-20	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 20м	Черный	2,5	Черный
Б0058797	ВП3-2,5LS-50	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 50м	Черный	2,5	Черный
Б0058798	ВП3-2,5LS-100	Кабель ВВГ-Пнг(A)-LS 3×2,5 мм ² 100м	Черный	2,5	Черный



Провод ПВС

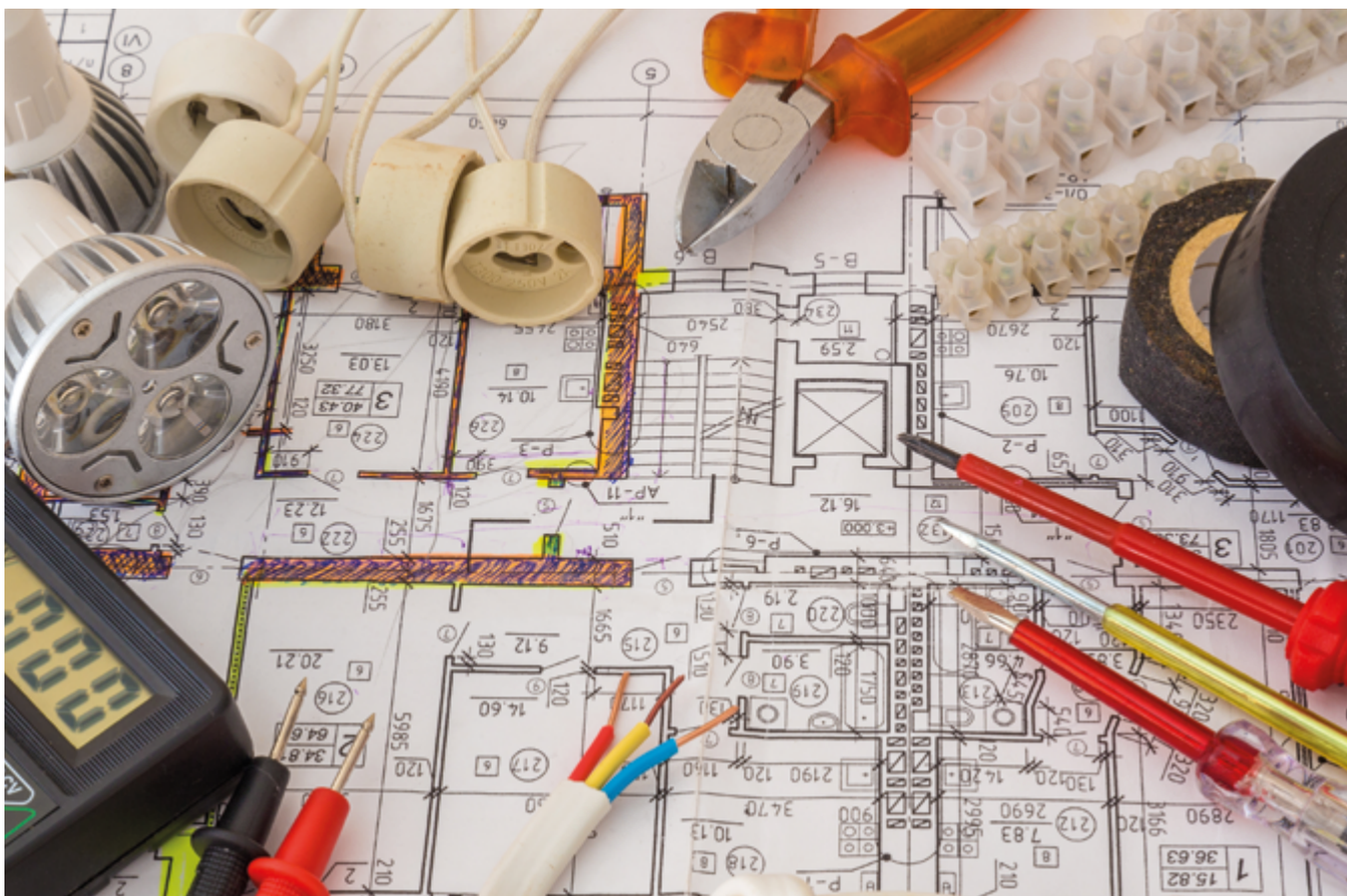

- Срок службы: в стационарных электроприборах – 10 лет; для проводов, применяемых в нестационарных электроприборах – 6 лет
- Температура эксплуатации: при стационарной прокладке от -25°C до +40 °С; при нестационарной прокладке от -15°C до +40 °С
- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,38
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Многопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 7399-97
- Минимально допустимый радиус изгиба: 40мм

Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
50058805	П2-0,75-5	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 5м	Белый	0,75	Белый
50058806	П2-0,75-10	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 10м	Белый	0,75	Белый
50058807	П2-0,75-20	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 20м	Белый	0,75	Белый
50058808	П2-0,75-50	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 50м	Белый	0,75	Белый
50058809	П2-0,75-100	Провод ПВС 2×0,75 мм ² 100м	Белый	0,75	Белый
50058810	П2-1,5-5	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 5м	Белый	1,5	Белый
50058811	П2-1,5-10	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 10м	Белый	1,5	Белый
50058812	П2-1,5-20	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 20м	Белый	1,5	Белый
50058813	П2-1,5-50	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 50м	Белый	1,5	Белый
50058814	П2-1,5-100	Провод ПВС 2×1,5 мм ² 100м	Белый	1,5	Белый
50058815	П2-2,5-5	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 5м	Белый	2,5	Белый
50058816	П2-2,5-10	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 10м	Белый	2,5	Белый
50058817	П2-2,5-20	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 20м	Белый	2,5	Белый
50058818	П2-2,5-50	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 50м	Белый	2,5	Белый
50058819	П2-2,5-100	Провод ПВС 2×2,5 мм ² 100м	Белый	2,5	Белый
50058820	П3-0,75-5	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 5м	Белый	0,75	Белый
50058821	П3-0,75-10	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 10м	Белый	0,75	Белый
50058822	П3-0,75-20	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 20м	Белый	0,75	Белый
50058823	П3-0,75-50	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 50м	Белый	0,75	Белый
50058824	П3-0,75-100	Провод ПВС 3×0,75 мм ² 100м	Белый	0,75	Белый
50058825	П3-1,5-5	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 5м	Белый	1,5	Белый
50058826	П3-1,5-10	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 10м	Белый	1,5	Белый
50058827	П3-1,5-20	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 20м	Белый	1,5	Белый
50058828	П3-1,5-50	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 50м	Белый	1,5	Белый
50058829	П3-1,5-100	Провод ПВС 3×1,5 мм ² 100м	Белый	1,5	Белый
50058830	П3-2,5-5	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 5м	Белый	2,5	Белый
50058831	П3-2,5-10	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 10м	Белый	2,5	Белый
50058832	П3-2,5-20	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 20м	Белый	2,5	Белый
50058833	П3-2,5-50	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 50м	Белый	2,5	Белый
50058834	П3-2,5-100	Провод ПВС 3×2,5 мм ² 100м	Белый	2,5	Белый

Провод ШВВП


- Срок службы: для шнуров, применяемых в стационарных электроприборах – 10 лет; для шнуров, применяемых в нестационарных электроприборах – 6 лет.
- Температура эксплуатации: при стационарной прокладке от -25°С до +40 °С; при нестационарной прокладке от -15°С до +40 °С
- Номинальная частота, Гц: 50
- Номинальное напряжение, кВ: 0,38
- Материал жилы: Медь
- Структура жилы: Многопроволочная
- Материал оболочки: ПВХ-пластикат
- Материал изоляции: ПВХ-пластикат
- Стандарт: ГОСТ 7399-97
- Минимально допустимый радиус изгиба: 30мм

Код товара	Артикул	Наименование	Цвет оболочки	Сечение, мм ²	Цвет оболочки
Б0058835	ШП2-0,5-5Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 5м	Белый	0,5	Белый
Б0058836	ШП2-0,5-10Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 10м	Белый	0,5	Белый
Б0058837	ШП2-0,5-20Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 20м	Белый	0,5	Белый
Б0058838	ШП2-0,5-50Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 50м	Белый	0,5	Белый
Б0058839	ШП2-0,5-100Б	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 100м	Белый	0,5	Белый
Б0058840	ШП2-0,75-5Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 5м	Белый	0,75	Белый
Б0058841	ШП2-0,75-10Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 10м	Белый	0,75	Белый
Б0058842	ШП2-0,75-20Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 20м	Белый	0,75	Белый
Б0058843	ШП2-0,75-50Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 50м	Белый	0,75	Белый
Б0058844	ШП2-0,75-100Б	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 100м	Белый	0,75	Белый
Б0058845	ШП2-0,5-5Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 5м	Черный	0,5	Черный
Б0058846	ШП2-0,5-10Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 10м	Черный	0,5	Черный
Б0058847	ШП2-0,5-20Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 20м	Черный	0,5	Черный
Б0058848	ШП2-0,5-50Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 50м	Черный	0,5	Черный
Б0058849	ШП2-0,5-100Ч	Провод ШВВП 2×0,5 мм ² 100м	Черный	0,5	Черный
Б0058850	ШП2-0,75-5Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 5м	Черный	0,75	Черный
Б0058851	ШП2-0,75-10Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 10м	Черный	0,75	Черный
Б0058852	ШП2-0,75-20Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 20м	Черный	0,75	Черный
Б0058853	ШП2-0,75-50Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 50м	Черный	0,75	Черный
Б0058854	ШП2-0,75-100Ч	Провод ШВВП 2×0,75 мм ² 100м	Черный	0,75	Черный



Паяльное оборудование и аксессуары

Паяльники

Код товара	Артикул	Наименование	Материал
 50046957	PL-B+6N-30 W	Набор паяльник с функцией выжигания + 6 насадок 230В 30 Вт	Пластик/Металл
 50046945	PL-02-25 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 25 Вт	Пластик/Металл
50046946	PL-02-30 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 30 Вт	Пластик/Металл
50046947	PL-02-40 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 40 Вт	Пластик/Металл
50046948	PL-02-60 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 60 Вт	Пластик/Металл
50046949	PL-02-80 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 80 Вт	Пластик/Металл
50046950	PL-02-100 W	Паяльник "Лидер" 2-комп. рукоятка, жало Long life 230 В 100 Вт	Пластик/Металл
 50046951	PL-R01-25 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 25 Вт	Дерево/Металл
50046952	PL-R01-40 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 40 Вт	Дерево/Металл
50046953	PL-R01-65 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 65 Вт	Дерево/Металл
50046954	PL-R01-80 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 80 Вт	Дерево/Металл
50046955	PL-R01-100 W	Паяльник с деревянной рукояткой ЭПСН 230 В 100 Вт	Дерево/Металл
 50046956	PL-R02-40 W	Паяльник с пластиковой рукояткой ЭПСН 230 В 40 Вт	Пластик/Металл

Оборудование для пайки

Код товара	Артикул	Наименование	Материал
 50047729	PL-T03	Подставка под паяльник	Пластик/Металл
 50046958	PL-T01	Шприц для удаления припоя (оловоотсос)	Пластик/Металл

Аксессуары для пайки

Код товара	Артикул	Наименование	Тип упаковки
 50052561	PL-A01	Канифоль сосновая марки А 20 г	Банка
 50052561	PL-A01	Канифоль сосновая марки А 20 г	Банка
50061077	PL-A-100	Канифоль ЭРА сосновая марки А, банка 100 гр	Банка
 50052564	PL-G01	Полировальная паста ГОИ (№2) 30гр. - 20г	Банка
 50052556	PL-PR02	Припой для пайки с канифолью ПОС-61 Ø 0,8 мм спираль 1 м.	Картон
 50052555	PL-PR01	Припой для пайки с канифолью 16-17г Ø 1.0 мм (Sn60 Pb40 Flux 2,2%)	Колба
 50052563	PL-PR05	Припой для пайки ПОС 61 проволока Ø 1,0 мм катушка 100 г	Катушка
 50052557	PL-PR03	Припой с канифолью ПОС-61 Ø 1.0 мм спираль 1 м.	Картон
 50052562	PL-PR04	Припой с канифолью для пайки ПОС 61 трубка Ø 1,0 мм катушка 100 г	Катушка
 50061078	PL-PR05-20	Припой ЭРА для пайки ПОС 61 проволока Ø 1.0 мм, колба 20 гр	Колба
 50061079	PL-PR1,5B-100	Припой ЭРА для пайки ПОС 61 проволока Ø 1.5 мм катушка 100 гр	Катушка
 50061081	PL-PR02-2	Припой ЭРА с канифолью для пайки ПОС 61 трубка Ø 0.8 мм, спираль 2м	Картон
 50061080	PL-PR02-200	Припой ЭРА с канифолью для пайки ПОС 61 трубка Ø 0.8 мм, катушка 200 гр	Катушка
 50061082	PL-PR04-50	Припой ЭРА с канифолью для пайки ПОС 61 трубка Ø 1.0 мм, катушка 50 гр	Катушка
 50061085	PL-PR1,5-0,8	Припой ЭРА с канифолью для пайки ПОС 61 трубка Ø 1.5 мм, спираль 0,8 м	Картон
 50061083	PL-PR1,5-10	Припой ЭРА с канифолью для пайки ПОС 61 трубка Ø 1.5 мм, банка 10 гр	Банка
 50061084	PL-PR1,5-50	Припой ЭРА с канифолью для пайки ПОС 61 трубка Ø 1.5 мм, катушка 50 гр	Катушка
 50061086	PL-SW-50	Сплав ЭРА Вуда банка 50 гр	Банка
 50061087	PL-SR-50	Сплав ЭРА Розе банка 50 гр	Банка

	Б0052566 PL-F04	Флюс активный ФТКА для пайки алюминия 30 мл.	Флакон/бутылочка
	Б0052565 PL-F03	Флюс Бура 20 г	Банка
	Б0052558 PL-PA01	Флюс для пайки ПЯЯЛЬНАЯКИСЛОТА 30 мл.	Флакон/бутылочка
	Б0052559 PL-F01	Флюс для пайки ЛТИ-120 30 мл.	Флакон/бутылочка
	Б0052560 PL-F02	Флюс для пайки КИСЛОТА ОРТОФОСФОРНАЯ 30 мл.	Флакон/бутылочка

Горелка газовая

Газовая горелка на цанговый баллон с регулятором подачи газа применяется для работ с термоусаживаемыми материалами, плавки и сварки изделий из стекла и пластмасс, разжигания огня (костер, мангал, камин и кальян), разморозки замков, водопроводных труб, удаления старой краски, обработки поверхностей и местного подогрева различных деталей в производственных, лабораторных условиях, в мастерских.

Тип соединения с баллоном: **Цанговое**
Температура пламени: **1100-1400 °С**

	Код товара	Артикул	Тип поджига	Диаметр сопла, мм	Предварительный подогрев газовой смеси
	Б0052489	GB-01P	Пьезоэлемент	20	Нет
	Б0052490	GB-02P	Пьезоэлемент	20	Нет
	Б0052491	GB-03P	Пьезоэлемент	20	Нет
	Б0052492	GB-04P	Пьезоэлемент	22	Нет
	Б0052493	GB-05P	Пьезоэлемент	20	Есть
	Б0052494	GB-06P	Пьезоэлемент	20	Есть
	Б0052495	GB-07P	Пьезоэлемент	20	Есть
	Б0052488	GB100	Ручной	25	Нет
	Б0052487	GB110	Ручной	10	Нет



Клеи, клейкие ленты, клеевые пистолеты и крючки

Клеевые пистолеты и стержни

Б0057685
SGS7200-6



Ø7
мм

Размеры, мм 7×200

Б0057686
SGS7200-12



Ø7
мм

Размеры, мм 7×200

Б0052245
SGS11200-6



Ø11
мм

Размеры, мм 11×200

Б0052246
SGS11200-12



Ø11
мм

Размеры, мм 11×200

Б0057030
SGG20-01



МОЩНОСТЬ
20
Вт

Ø7
мм

Б0046683
SGG40-01



МОЩНОСТЬ
40
Вт

Ø11
мм

Б0046684
SGG60-01



МОЩНОСТЬ
60
Вт

Ø11
мм



Клеи

Б0002919
SUBL1-15



Цвет прозрачный

Б0035609
SUTB-30



Цвет прозрачный

Б0060474
SUBL-30



Цвет прозрачный

Б0002921
SSBL1-15



Цвет желтоватый

Б0035612
SSTB-30



Цвет желтоватый

Б0034922
SGTB-30



Цвет прозрачный

С0039198
SBL1-3



Цвет прозрачный

С0042302
SSBL12-3



Цвет прозрачный

Б0034921
SSBL12-1



Цвет прозрачный

С0045533
SBL1-6



Цвет прозрачный

Б0034923
SSBL1-6



Цвет прозрачный

Б0058949
SGTB-25



Цвет прозрачный

С0039400
SABL1-33



Цвет прозрачный

С0039396
SGBL1-3



Цвет прозрачный

С0042300
SSGBL12-3



Цвет прозрачный

Б0055031
505-31

НОВИНКА



Цвет прозрачный

Б0033119
505-3



Цвет прозрачный

Б0033120
505-6



Цвет прозрачный

Б0002922
SEBL1-6



Цвет прозрачный

Б0013934
SEPBL1-55



Цвет серый

Клейкие ленты

C0044581
ТРА72-00
Упаковочная



Цвет	прозрачный
Длина, м	20
Ширина, мм	48

C0044591
TCL72-02
Супер-лента



Цвет	серый
Длина, м	5
Ширина, мм	48

C0044592
TPD72-03
Лента для труб



Цвет	серый
Длина, м	5
Ширина, мм	48

C0044593
TAL72-04
Алюминиевая



Цвет	хром
Длина, м	5
Ширина, мм	48

B0048520
STHW-2548YB
Разметочная



Цвет	желто-черная
Длина, м	25
Ширина, мм	48

B0048521
STRT-548WR
Светоотражающая



Цвет	красно-белый
Длина, м	5
Ширина, мм	48

B0046371
SDST-1215TR
Монтажная



Цвет	прозрачный
Длина, м	1,5
Ширина, мм	12

B0046372
SDST-1915GR
Монтажная



Цвет	серый
Длина, м	1,5
Ширина, мм	19

C0044596
THL72-07
Лента-липучка



Цвет	черный
Длина, м	0,46
Ширина, мм	19

B0004925
TAS72-10
Противоскользящие полоски



Цвет	черный
Длина, м	0,6x6
Ширина, мм	19

B0050342
SFLEX-1015B
Герметизирующая



Цвет	черный
Длина, м	1,5
Ширина, мм	100

B0050343
SFLEX-1015W
Герметизирующая



Цвет	прозрачный
Длина, м	1,5
Ширина, мм	100

B0062754
SFELT-22D
Накладки фетровые круглые



Цвет	коричневый
Ширина, мм	Ø22

B0062720
SFELT-22x22
Накладки фетровые квадратные



Цвет	коричневый
Ширина, мм	22x22

Крючки

Б0002530
SSH10-S1S-12



Цвет серебро
Размеры, см 10×10

Б0002532
SSH10-R1S-12



Цвет серебро
Размеры, см 10

Б0002531
SSH10-S1WN-12



Цвет венге
Размеры, см 10×10

Б0002455
SH10-R1TR-24



Цвет прозрачный
Размеры, см 10

Б0002518
SH1010-S1S-24



Цвет серебро
Размеры, см 10×10

Б0002520
SH68-R2TR-24



Цвет прозрачный
Размеры, см 6.8

Б0002522
SH68-S2S-24



Цвет серебро
Размеры, см 6,8×6,8

Б0002521
SH68-R2BTR-24



Цвет голубой
Размеры, см 6.8

Б0002523
SH68-S2R-24



Цвет красный
Размеры, см 6,8×6,8

Б0002526
SH5-S4TR-24



Цвет прозрачный
Размеры, см 5×5

Б0002524
SH5-R4S-24



Цвет серебро
Размеры, см 5

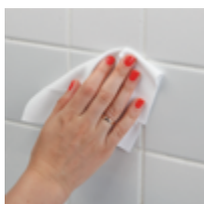
Б0002525
SH5-R4GMIX-24



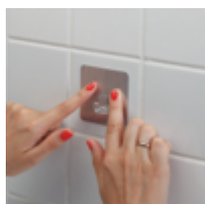
Цвет прозрачный, розовый, оранжевый, фиолетовый
Размеры, см 5



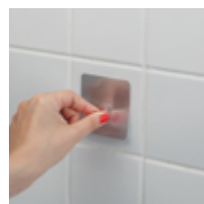
1. Обезжирьте поверхность



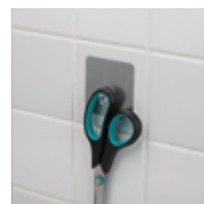
2. Высушите



4. Удалите воздушные пузырьки путём надавливания от крючка



3. Удалите защитную плёнку и приложите крючок к поверхности



5. Через 30 минут крючок можно использовать



6. Для удаления подцепите крючок за край и аккуратно отделите крючок от поверхности

Б0063946
SHC-D10-T8

НОВИНКА

Б0060138
SCC-D20-T20

НОВИНКА

Б0060137
SCH-K20-T6

НОВИНКА

Б0060136
SCH-P120-W2

НОВИНКА

Б0061635
SHS-P10S-W4

НОВИНКА



Цвет прозрачный
Размеры, см 2,8×1,8

Цвет прозрачный
Размеры, см 1,2×2

Цвет прозрачный
Размеры, см 2,2×2,8

Цвет белый
Размеры, см 7,5×2,7

Цвет белый
Размеры, см 1,6×5,8

Б0061637
SHS-P15M-W4

НОВИНКА

Б0061639
SHS-P20L-W4

НОВИНКА

Б0063977
SCH-H10S-W2

НОВИНКА

Б0063965
SCH-H15M-W2

НОВИНКА



Цвет белый
Размеры, см 1,9×7

Цвет белый
Размеры, см 1,9×9,2

Цвет белый
Размеры, см 2,5×5,5

Цвет белый
Размеры, см 3×8

БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА



Вес в граммах



Наличие диспенсера



Устойчивость к низким температурам



Устойчивость к ультрафиолету



Износостойкость



Шумоподавление



Влагостойкость



Устойчивость к высоким температурам



Максимальная нагрузка



Мягкие



Крючки СИЛА на силиконовом креплении

8 388 просмотров · 3 сент. 2014 г.

Изоляционные ленты

Изоляционная лента серии PRO



	Код товара	Артикул	Наименование	Размер (Ш, мм × Д, м)	Цвет
●	Б0027915	PRO180BLACK	Профессиональная изолента Супер плюс на ПВХ основе	19 × 20	черный
●	Б0027917	PRO150BLACK	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	черный
●	Б0027918	PRO150BLUE	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	синий
○	Б0057288	PRO150WHITE	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	белый
●	Б0057287	PRO150GREY	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	серый
●	Б0057292	PRO150RED	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	красный
●	Б0057291	PRO150GREEN	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	зеленый
●	Б0057289	PRO150YEL	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	желтый
●	Б0057290	PRO150YG	Профессиональная изолента на ПВХ основе	19 × 20	желто-зеленый
●	Б0027916	PROSELF	Самослипающаяся изоляционная изолента	15 × 5	черный
●	Б0064262	PROSELF25	Самослипающаяся изоляционная изолента	25 × 5	черный
●	Б0052254	PROSS25	Самослипающаяся силиконовая изоляционная изолента	25 × 3	черный
●	Б0057181	PROFLEEC1915	Изолента на основе флиса	19 × 15	черный
●	Б0057480	PROMAS38	Мастика электроизоляционная	38 × 1.5	черный
●	Б0057481	PRORUMAS50	Резиново-мастичная электротехническая лента	50 × 3	черный

PRO180



Изолента высшего класса Супер Плюс. Применяется для группировки проводов и создания надёжной электроизоляции. Обеспечивает надёжную защиту от воздействия влаги и механической нагрузки. Температура эксплуатации от минус 45 до плюс 105°C. Температура монтажа от минус 18°C. Эластична и обладает высокой адгезией, высокой устойчивостью к истиранию, воздействию влаги, щелочей, кислот, изменяющимся условиям среды (включая UV ультрафиолетовое излучение). Обладает свойствами самозатухания и нераспространения горения. Устойчива к влажности, погодным воздействиям, ультрафиолетовому излучению и химикатам.



PRO150



Для проведения профессиональных электромонтажных работ. За счёт негорючести ПВХ-основы имеет превосходную стойкость к электропробою и высоким температурам. Выдерживает напряжение в 6000 В. Пожаробезопасна, не поддерживает горение. Не боится также и отрицательных температур. Удлинение при разрыве 220%. Высший сорт. Соответствует требованиям ГОСТ 16214-86



PROSELF



Призвана обеспечить надёжный монолитный слой электроизоляции при проведении электротехнических работ, сращивании и жгутировании. Отличительная особенность - в способности к самослипанию за счёт эффекта самовулканизации. Применяется для создания изоляции при электротехнических работах. Обладает высокими диэлектрическими свойствами. Рекомендовано для использования в условия высокой влажности, при условии неподвижного соединения.

Применение:
Отделить защитный лайнер перед применением ленты. Обмотать изолируемый участок, растягивая ленту и накладывая слои один на другой. Через минуту между слоями ленты происходит самовулканизация и образуется монолитный слой изоляции.



PROSELF25

НОВИНКА



Призвана обеспечить надёжный монолитный слой электроизоляции при проведении электротехнических работ, сращивании и жгутировании. Отличительная особенность - в способности к самослипанию за счёт эффекта самовулканизации.



PROSS25

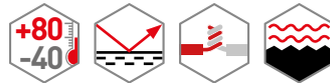

Высокоэластичная и прочная силиконовая лента при намотке самовулканизируется, образуя монолитную структуру для надежной герметичной защиты соединения. Устойчива к длительному воздействию влаги, УФ-лучей, перепадов температур, химических веществ (газ, масло, топливо, кислоты, щелочи, растворители).

Прочная - выдержит до 50 кг давления. Устойчива к коррозии, конденсату и вибрации. Температура эксплуатации от -50...+250 °С. Можно использовать на улице и в помещении. Не липнет к рукам и легко удаляется. Растяжение до 400%. Моментальное сцепление без дополнительной фиксации. Обладает звукоизоляционными свойствами. Можно использовать под водой.


PROFLEEC1915

НОВИНКА

Обеспечивает защиту проводов от негативного воздействия экстремальных температур, механических повреждений и дополнительную шумоизоляцию. С помощью изоляционной ленты на флисовой основе обматывают электрические провода для подавления шума, снижения вибрации. Предназначена для жгутования проводов в моторном отсеке и салоне автомобиля. Выполнена на основе полиэстера с высококачественным клеевым акриловым слоем.


PROMAS38

НОВИНКА

Электроизоляционная мастика толщиной 3 мм для изоляции и защиты от влаги, выравнивания поверхностей в местах соединений кабеля, заполнения неровностей и пустот с целью получения ровной основы для последующей намотки изоляционной ленты. Легко поддается формовке даже при низких температурах. Сохраняет эластичность и устойчивость к атмосферным воздействиям в течение длительного времени.


PRORUMAS50

НОВИНКА

Резиново-мастичная лента для изоляции и защиты от влаги и коррозии электрических соединений. Самозатухающая лента, не поддерживающая процесс горения. Обладает высокими адгезионными и изоляционными свойствами. Толщина ленты позволяет быстро нарастить диаметр и выровнять поверхность. Лента наносится на место соединения в растянутом состоянии (приблизительно на 30%). В результате слои ленты в течение 1 минуты слипаются между собой, образуя монолитную однородную массу (технология холодной вулканизации).


БИБЛИОТЕКА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПИКТОГРАММ РАЗДЕЛА


Влагостойкость



Напряжение пробоя



Огнестойкость



Термозащита



Шумоподавление



Устойчивость к низким температурам



Адгезия (липкость)



Прочность при растяжении



Жгутование



Электроизоляционная лента на ПВХ-основе



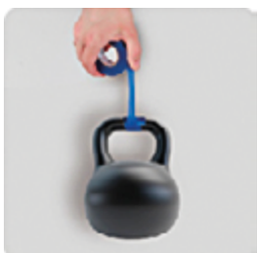
Состав: ПВХ-плёнка, клеевой слой на резиновой основе
Назначение: Предназначена для проведения электротехнических и авторемонтных работ, цветной маркировки, соединения и защиты от внешних факторов и герметизации труб, кабелей и проводов.



Адгезия (липкость):
45 сек.)



Удлинение при растяжении:
190%



Прочность при растяжении:
15.0

Код товара	Артикул	Размер (Ш, мм × Д, м)	Цвет
● C0045275	ET155BLACK	15 × 5	черный
● C0045274	ET155BLUE	15 × 5	синий
● C0036540	ET1920BLACK	19 × 20	черный
● C0036539	ET1920BLUE	19 × 20	синий
● C0036541	ET1920RED	19 × 20	красный
○ C0036542	ET1920WHITE	19 × 20	белый
● C0036543	ET1920YEL	19 × 20	желтый
● C0036544	ET1920GREEN	19 × 20	зеленый
● C0036545	ET1920YG	19 × 20	желто-зеленый
● C0036552	ET1520BLACK	15 × 20	черный
● C0036551	ET1520BLUE	15 × 20	синий
● C0036550	ET1520RED	15 × 20	красный
○ C0036546	ET1520WHITE	15 × 20	белый
● C0036547	ET1520YEL	15 × 20	желтый
● C0036549	ET1520GREEN	15 × 20	зеленый
● C0036548	ET1520YG	15 × 20	желто-зеленый
● C0036558	ET1510BLACK	15 × 10	черный
● C0036556	ET1510RED	15 × 10	красный
○ C0036553	ET1510WHITE	15 × 10	белый
● C0036554	ET1510YEL	15 × 10	желтый
● C0036555	ET1510GREEN	15 × 10	зеленый
● C0036559	ET1510YG	15 × 10	желто-зеленый
● C0036557	ET1510BLUE	15 × 10	синий
● C0038781	ET1510MIX	15 × 10	черный, белый, красный, желтый, зеленый
● B0039314	ET1520GREY	15 × 20	серый
● B0039315	ET1920GREY	19 × 20	серый
● B0064240	ET1925BLACK	19 × 25	черный
● B0064222	ET1925BLUE	19 × 25	синий
● B0062896	SET-5	15 × 10	черный, белый, красный, синий, зеленый
● B0062937	SET-7	15 × 5	черный, желтый, зеленый, желто-зеленый, белый, синий, красный

SET-5 **НОВИНКА**



SET-7 **НОВИНКА**



Предназначена для проведения электротехнических и авторемонтных работ, цветной маркировки, соединения и защиты от внешних факторов и герметизации труб, кабелей и проводов.



Электроизоляционная лента на ХБ-основе



Состав: ХБ-лента, клеевой слой

Назначение: Изолента хлопчатобумажная предназначена для ведения электротехнических, электромонтажных и ремонтных работ. Работоспособна при температурах от -30°C до +30°C в условиях неагрессивных сред, выдерживает испытательное напряжение (электрическая прочность) 1000 В. ХБ-изолента обеспечивает герметичность изделий при воздействия влаги и солнечного света. Конструктивно ХБ-изолента представляет собой прорезиненную хлопчатобумажную ленту, покрытую с одной стороны специальным клеящим составом. Соответствует ГОСТ 2162-97

Код товара	Артикул	Размер (Ш, мм × Д, м)	Цвет
● B0002454	47592	20 × 55	черный
● B0002453	47608	20 × 125	черный

Торговое оборудование, рекламные материалы



Б0033795
Стенд напольный
1000×550×2000мм

Б0052436
Стенд напольный
500×550×2000мм

Б0060115
Стенд напольный
с 2 корзинами
500×550×2000мм

Б0041842
Стенд напольный
с 1 корзиной
500×550×2000мм



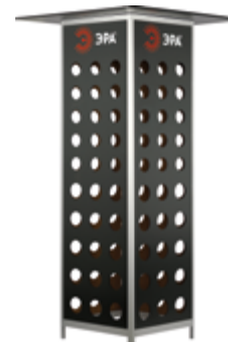
Б0056790
Стенд ЭРА для
настенной подсветки
720×345×1340мм



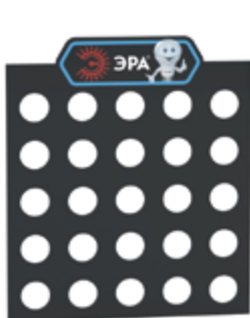
Б0056789
Стенд ЭРА для
накладных светильников
720×345×1340мм



Б0063097
Стенд настенный "ST-
920х1420 технического
свет SPO, SPP, SPB,
SML, LPR, DPA"
650×150×1420мм



Б0062926
Стенд напольный
"Точечные светильники"
75/90 отверстия
930×930×1950мм



Б0019236
Стенд настенный
"Встраиваемые
светильники" 800×800мм



Б0051452
Стенд настенный
улучшенный
"Встраиваемые
светильники" 70/90
отверстия 730×1460мм



Б0051451
Стенд настольный
улучшенный
"Встраиваемые
светильники" 70/90
отверстия 260×260×730мм



Б0060665
Стенд настенный
"Светильники даунлайт"
720×345×621мм



Б0060664
Стенд настенный
"Пластиковые
светильники"
720×345×621мм



Б0052578
Стенд "Вилки и колодки"
500×830мм



Б0057860
Стенд "Тройники,
удлинители, колодки"
500×830мм



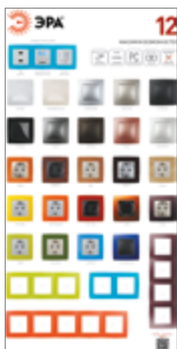
Б0042313
Стенд "Удлинители и
колодки" 1000×1575мм



Б0057861
Стенд треугольный
"Тройники, удлинители,
колодки" 330×400×770мм



Б0043896
Стенд с модульными
светильниками (серия А1
и Р1) 1000×660мм



Б0033103
Стенд ЭРА 12 белый
600×1100мм

Б0046351
Стенд ЭРА 12 черный
600×1100мм

Б0033104
Стенд ЭРА 12 белый
500×830мм

Б0052247
Стенд ЭРА 12 черный
500×830мм



Б0063985
Стенд ЭРА 12 Сатин
белый 600×1100мм

Б0063996
Стенд ЭРА 12 Сатин
черный 600×1100мм

Б0055557
Стенд ЭРА 12 Сатин
белый 500×830мм

Б0057131
Стенд ЭРА 12 Сатин
черный 500×830мм



Б0039037
Стенд ЭРА Elegance
белый 600×1100мм

Б0044833
Стенд ЭРА Elegance
черный 600×1100мм

Б0052033
Стенд ЭРА Elegance
белый 500×830мм

Б0051394
Стенд ЭРА Elegance
черный 500×830мм



Б0047424
Стенд Intro Plano Solo
Quadro Polo 600×1100мм

Б0047425
Стенд Intro Plano Solo
Quadro Polo 500×830мм

Б0059739
Стенд Intro Plano Solo
Quadro Polo Atlantic
500×830мм



Б0029136
Стенд ЭРА Эксперт IP20,
IP54, IP65 600×1100мм

Б0044832
Стенд ЭРА Эксперт IP20,
IP54, IP65 500×830мм



Б0026949
Чемодан с образцами
ЭРА 12

Б0029386
Чемодан с образцами
ЭРА Эксперт

Б0039322, Б0064290
Чемодан с образцами
ЭРА Элегант

Б0044834
Чемодан с образцами
Intro



Б0063069
Чемодан NOVA с
образцами 515×415×мм



Б0063915
Стенд "Однофазный
трековый шинопровод"
800×1000мм



Б0051758
Стенд "Неоновая лента"
600×600мм



Б0047050
Стенд "Светодиодная
лента" 600×600мм



С0039206
Демо-стенд 12 звонков
655×815мм



С0045018
Демо-стенд 6 звонков
210×1000мм



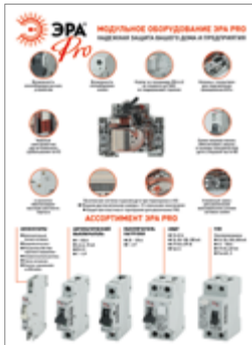
Б0059893
Демо-стенд 4 звонка
400×1100мм



Б0062168
Стенд настенный "Белт
Лайт" 400×800мм



Б0062170
Стенд настенный
"Уличные гирлянды-
конструкторы" 600×800мм



Б0057339
Стенд "Модульное
оборудование ЭРА Pro
А3" 300×420мм



Б0033097
Стойка Армия России
625×550×1800мм



Б0019479
Стойка универсальная
Сила 300×300×2000мм



Б0003842
Стойка Сила МИНИ 8
крючков 200×180×850мм



Б0004467
Диспенсер для изолянты
ЭРА 115×120×405мм



Б0052323
Тестер ЭРА 310×100×50мм



Б0059986
Монетница ЭРА КВАДРО
152×152мм



Б0031632
Шелфтокер ЭРА картон



Б0031633
Шелфтокер Трофи картон



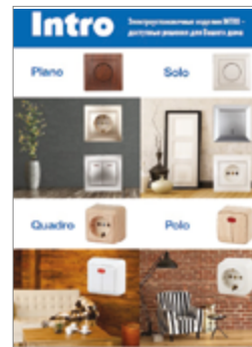
Б0056566
Вобблер ЭРА



Б0039018
Буклет ЭРА Эксперт



Б0039177
Брошюра ЭРА Элеганс



Б0039212
Листовка Intro v2



Б0029391
Листовка ЭРА 12



Б0035250
Листовка Стабилизаторы
напряжения



Б0057239
Плакат А3 "Защити
квартиру правильно"



Б0060108
ЭРА Плакат А2
Б0060107
ЭРА Плакат А3



Б0056567
Стикер ЭРА



Б0060114
Стикер ЭРА круглый
d-30мм

БИБЛИОТЕКА ОБЩИХ ПИКТОГРАММ КАТАЛОГА

	Диапазон рабочих напряжений		Класс энергобезопасности		Мощность светильника
	Срок службы		Степень защиты от влаги и пыли		Тип цоколя
	Срок гарантии		Коэффициент мощности		Тип ламп
	Угол рассеяния света		Диапазон рабочих температур		Световой поток
	Индекс цветопередачи		Климатическое исполнение		Изделие произведено в России
	Коэффициент пульсации светового потока		Тип светодиодов		Диаметр сечения провода
	Светодиодное освещение		Светоотдача		Номинальная сила тока
	Цветовая температура		Емкость аккумулятора		Максимальная ширина LED ленты

ЗАЩИТНИКИ ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ

K-1e-RED-IP44

Колодка, 1 гнездо,
с заземлением, каучук,
IP44



K-2e-B-IP44

Колодка, 2 гнезда,
с заземлением, каучук,
IP44



K-3e-RED-IP44

Колодка, 3 гнезда,
с заземлением, каучук,
IP44



V8-RED-IP44

Вилка с заземлением,
прямая, каучук, IP44



K-4e-B-IP44

Колодка, 4 гнезда,
с заземлением, каучук,
IP44



R8-RED-IP44

Розетка с заземлением,
прямая, каучук, IP44



ПЛАСТИКОВЫЕ БОКСЫ TREND

- ✓ Ударопрочный, негорючий пластик
- ✓ Объем корпуса больше, чем у конкурентов на 20%
- ✓ Функциональность
- ✓ Удобство монтажа
- ✓ Футуристический современный дизайн
- ✓ Возможность интегрировать в многомодульные системы



