

Светотехника



■ СВЕТИЛЬНИКИ

- Настольные
- Декоративные
- Люминесцентные
- Влагозащищенные
- Садово-парковые
- С солнечными батареями
- Ночники
- Переноски рабочие

■ Проекторы

- Сенсоры
- Таймеры
- Трансформаторы
- ЭПРА (балласты)
- Блоки защиты
- Сетевые фильтры
- Сетевые удлинители и разветвители

Настольные светильники с энергосберегающими люминесцентными лампами (цоколь E27)



Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер индивидуальной упаковки	Цвет корпуса/плафона	Кол-во во внешней коробке, шт
KD-028A	LH20-3U E27	20	Металл+пластик	Цветная коробка	498x290x79		6
KD-028B	LH20-3U E27	20	Пластик	Цветная коробка	370x140x120		6
KD-028C	LH20-3U E27	20	Металл+пластик	Цветная коробка	476x146x74		12
KD-030A	LH20-3U E27	20	Металл+пластик	Цветная коробка	640x210x80		6
KD-030C	LH20-3U E27	20	Металл+пластик	Цветная коробка	640x145x75		12
KD-032	LH20-3U E27	20	Пластик	Цветная коробка	360x120x120		12

Настольные светильники с энергосберегающими люминесцентными лампами. Детская серия.



Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер индивидуальной упаковки	Тип корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
KD-501	FPL13W-15 Gx10Q	13	Пластик	Цветная коробка	385x182x166	Бегемотик	4
KD-502	FPL13W-15 Gx10Q	13	Пластик	Цветная коробка	385x182x166	Мишка	4
KD-503	FPL13W-15 Gx10Q	13	Пластик	Цветная коробка	417x182x166	Петушок	4
KD-504	FPL13W-15 Gx10Q	13	Пластик	Цветная коробка	457x182x166	Зайчик	4
KD-505	FPL13W-15 Gx10Q	13	Пластик	Цветная коробка	417x182x166	Мышка	4
KD-506	FPL13W-15 Gx10Q	13	Пластик	Цветная коробка	402x182x166	Тигренок	4
KD-507	FPL13W-15 Gx10Q	13	Пластик	Цветная коробка	415x182x166	Собачка	4
KD-508	FMU13W-12 G24Q3	13	Пластик	Цветная коробка	360x230x150	Машинка синяя	4
KD-509	FMU13W-12 G24Q3	13	Пластик	Цветная коробка	360x230x150	Машинка красная	4

Настольные светильники с галогенными лампами накаливания.



Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер индивидуальной упаковки	Цвет корпуса/плафона	Кол-во во внешней коробке, шт
KD-117n	JC G4	35	Металл+пластик	Цветная коробка	275x106x92		20
KD-321	JC G4	35	Металл+пластик	Цветная коробка	650x230x185		6

Настольные светильники под лампу накаливания (ЛОН)



Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер индивидуальной упаковки	Цвет корпуса/плафона	Кол-во во внешней коробке, шт
KD-301	ЛОН E27	60	Металл	Цветная коробка	200x140x130	□ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12
KD-302	ЛОН E27	60	Металл	Цветная коробка	200x140x130	□ ■ ■ ■	12
KD-312	ЛОН E27	60	Металл	Цветная коробка	415x200x90	■	12
KD-313	ЛОН E27	60	Металл	Цветная коробка	285x170x170	□ ■	12
KD-342	Миньон E14	40	Металл+стекло	Цветная коробка	380x270x270	□	4
KD-342A	Миньон E14	40	Металл+стекло	Цветная коробка	350x300x160	□	4
KD-353	Миньон E14	40	Металл+пластик	Цветная коробка	390x320x170	□	4
KD-353A	Миньон E14	40	Металл+пластик	Цветная коробка	390x320x170	□	4
KD-354	Миньон E14	40	Металл+пластик	Цветная коробка	390x320x170	□	4
KD-354A	Миньон E14	40	Металл+пластик	Цветная коробка	390x320x170	□	4
KD-361	Миньон E14	40	Металл+пластик	Цветная коробка	180x115x115	□ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12
KD-362	ЛОН E27	60	Металл+пластик	Цветная коробка	210x200x115	■ ■	24
KD-363	Миньон E14	40	Металл+пластик	Цветная коробка	230x155x125	6 видов плафонов	20

Декоративные настенные светильники



KD-391

KD-392

KD-393

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Кол-во во внешней коробке, шт
KD-391	Миньон E14	25	Пластик	Цветная коробка	280x280x75	12
KD-392	Миньон E14	25	Пластик	Цветная коробка	280x295x75	12
KD-393	Миньон E14	25	Пластик	Цветная коробка	325x220x75	12

Светильники с люминесцентными лампами

Светильники «Camelion» с люминесцентными лампами предназначены для освещения офисов, жилых и хозяйственных помещений. Люминесцентные лампы обеспечивают высокую световую отдачу и долгий срок службы светильника. Электронные балласты обеспечивают плавное включение люминесцентных ламп и отсутствие помех в их работе. Светильники изготавливаются из современных материалов.

Светильники с люминесцентными лампами T4



WL-4001A



WL-4002



WL-4004

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Соединение в линию	Кол-во во внешней коробке, шт
WL-4001A,4002 WL-4004	T4/G5	6	Металл+пластик	Цветная коробка	270x23x43	До 10 светильников	30
WL-4001A,4002 WL-4004	T4/G5	8	Металл+пластик	Цветная коробка	390x23x43	До 10 светильников	30
WL-4001A,4002 WL-4004	T4/G5	12	Металл+пластик	Цветная коробка	420x23x43	До 10 светильников	30
WL-4001A,4002 WL-4004	T4/G5	16	Металл+пластик	Цветная коробка	518x23x43	До 10 светильников	30
WL-4001A,4002 WL-4004	T4/G5	20	Металл+пластик	Цветная коробка	616x23x43	До 10 светильников	30
WL-4001A,4002 WL-4004	T4/G5	24	Металл+пластик	Цветная коробка	705x23x43	До 10 светильников	20
WL-4001A,4002 WL-4004	T4/G5	30	Металл+пластик	Цветная коробка	816x23x43	До 10 светильников	20

Светильники с люминесцентными лампами T5



WL-2001



WL-2002



WL-2005



WL-2018



WL-2019



WL-2023

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Соединение в линию	Кол-во во внешней коробке, шт
WL-2001	T5/G5	6	Пластик	Цветная коробка	268x23x43	До 10 светильников	30
WL-2001	T5/G5	8	Пластик	Цветная коробка	343x23x43	До 10 светильников	30
WL-2001	T5/G5	13	Пластик	Цветная коробка	573x23x43	До 10 светильников	30
WL-2001	T5/G5	21	Пластик	Цветная коробка	904x23x43	До 10 светильников	20
WL-2001	T5/G5	28	Пластик	Цветная коробка	1204x23x43	До 10 светильников	20
WL-2002	T5/G5	6	Пластик	Цветная коробка	278x23x43	нет	30
WL-2002	T5/G5	8	Пластик	Цветная коробка	353x23x43	нет	30
WL-2002	T5/G5	13	Пластик	Цветная коробка	583x23x43	нет	30
WL-2002	T5/G5	21	Пластик	Цветная коробка	914x23x43	нет	20
WL-2002	T5/G5	28	Пластик	Цветная коробка	1214x23x43	нет	20
WL-2005	T5/G5	8	Пластик	Цветная коробка	343x72x33	До 10 светильников	20
WL-2005	T5/G5	13	Пластик	Цветная коробка	555x72x33	До 10 светильников	24
WL-2018	T5/G5	8	Металл	Цветная коробка	346x80x35	До 10 светильников	20
WL-2018	T5/G5	13	Металл	Цветная коробка	576x80x35	До 10 светильников	20
WL-2018	T5/G5	21	Металл	Цветная коробка	908x80x35	До 10 светильников	12
WL-2018	T5/G5	28	Металл	Цветная коробка	1208x80x35	До 10 светильников	12
WL-2019	T5/G5	8	Металл	Цветная коробка	350x92x36	До 10 светильников	20
WL-2019	T5/G5	13	Металл	Цветная коробка	580x92x36	До 10 светильников	20
WL-2019	T5/G5	21	Металл	Цветная коробка	912x92x36	До 10 светильников	12
WL-2019	T5/G5	28	Металл	Цветная коробка	1212x92x36	До 10 светильников	12
WL-2023	T5/G5	13	Металл+стекло	Цветная коробка	580x90x30	нет	30
WL-2023	T5/G5	21	Металл+стекло	Цветная коробка	912x90x30	нет	30

Светильники с энергосберегающими люминесцентными лампами LH9-U G23



WL-3004 (прозрачный плафон)



WL-3004 (матовый плафон)

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Соединение в линию	Кол-во во внешней коробке, шт
WL-3004	LH9-U G23	2x9	Пластик	Цветная коробка	∅225x80	нет	10

Светильники с люминесцентными лампами Т8



WL-3011



WL-3013



WL-3016

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Соединение в линию	Кол-во во внешней коробке, шт
WL-3011	T8/G13	10	Металл	Цветная коробка	413x67x35	нет	20
WL-3011	T8/G13	15	Металл	Цветная коробка	518x67x35	нет	20
WL-3011	T8/G13	18	Металл	Цветная коробка	670x67x35	нет	20
WL-3011	T8/G13	30	Металл	Цветная коробка	975x67x35	нет	12
WL-3011	T8/G13	36	Металл	Цветная коробка	1280x67x35	нет	12
WL-3013	T8/G13	10	Металл-пластик	Цветная коробка	381x104x42	нет	20
WL-3013	T8/G13	15	Металл-пластик	Цветная коробка	487x104x42	нет	20
WL-3013	T8/G13	18	Металл-пластик	Цветная коробка	639x104x42	нет	20
WL-3013	T8/G13	30	Металл-пластик	Цветная коробка	944x104x42	нет	12
WL-3013	T8/G13	36	Металл-пластик	Цветная коробка	1249x104x42	нет	12
WL-3016	T8/G13	10	Металл	Цветная коробка	381x50x32	нет	30
WL-3016	T8/G13	15	Металл	Цветная коробка	486x50x32	нет	30
WL-3016	T8/G13	18	Металл	Цветная коробка	638x50x32	нет	30
WL-3016	T8/G13	30	Металл	Цветная коробка	944x50x32	нет	30
WL-3016	T8/G13	36	Металл	Цветная коробка	1247x50x32	нет	20



WL-3016B



WL-3017



WL-3018



WL-3020



WL-3021



WL-4012



WL-4014

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Соединение в линию	Кол-во во внешней коробке, шт
WL-3016B	T8/G13	18	Металл	Цветная коробка	638x50x32	нет	30
WL-3016B	T8/G13	36	Металл	Цветная коробка	1247x50x32	нет	20
WL-3017	T8/G13	2x18	Металл+пластик	Цветная коробка	639x134x42	нет	12
WL-3017	T8/G13	2x30	Металл+пластик	Цветная коробка	944x134x42	нет	6
WL-3017	T8/G13	2x36	Металл+пластик	Цветная коробка	1249x134x42	нет	6
WL-3018	T8/G13	15	Металл+пластик	Цветная коробка	504x78x55	нет	20
WL-3018	T8/G13	18	Металл+пластик	Цветная коробка	655x78x55	нет	20
WL-3018	T8/G13	30	Металл+пластик	Цветная коробка	960x78x55	нет	12
WL-3018	T8/G13	36	Металл+пластик	Цветная коробка	1265x78x55	нет	12
WL-3020	T8/G13	15	Металл+пластик	Цветная коробка	470x80x40	нет	20
WL-3020	T8/G13	18	Металл+пластик	Цветная коробка	623x80x40	нет	20
WL-3020	T8/G13	30	Металл+пластик	Цветная коробка	936x80x40	нет	12
WL-3020	T8/G13	36	Металл+пластик	Цветная коробка	1241x80x40	нет	12
WL-3021	T8/G13	10	Металл+пластик	Цветная коробка	500x78x55	нет	12
WL-3021	T8/G13	15	Металл+пластик	Цветная коробка	607x78x55	нет	12
WL-3021	T8/G13	18	Металл+пластик	Цветная коробка	758x78x55	нет	12
WL-3021	T8/G13	30	Металл+пластик	Цветная коробка	1063x78x55	нет	12
WL-3021	T8/G13	36	Металл+пластик	Цветная коробка	1368x78x55	нет	12
WL-4012	T8/G13	18	Металл	Цветная коробка	740x115x47	нет	12
WL-4012	T8/G13	36	Металл	Цветная коробка	1348x115x47	нет	9
WL-4014	T8/G13	2x18	Металл	Цветная коробка	735x165x55	нет	6
WL-4014	T8/G13	2x30	Металл	Цветная коробка	1040x165x55	нет	6
WL-4014	T8/G13	2x36	Металл	Цветная коробка	1345x165x55	нет	6

Аккумуляторные светильники с люминесцентными лампами

Аккумуляторные светильники "Camelion" с люминесцентными лампами предназначены для использования в местах, где, в соответствии с противопожарными нормами, предусмотрена установка систем (светильников) аварийного освещения, обеспечивающих безопасную эвакуацию людей в случае появления угрозы возникновения пожара. Аккумуляторные светильники с люминесцентными лампами могут применяться и в быту, в случаях аварийного отключения электроэнергии в мастерских и гаражах, на дачах, или полного ее отсутствия (походы на природу, пикники).



KN-320



KN-3393



KN-3395



KN-3398



KN-338



KN-3368



KN-2296

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Режим работы	Тип встроенного аккумулятора	Размер светильника	Время работы от аккумулятора (1 лампа/2 лампы)	Кол-во во внешней коробке, шт
KN-3368	T5/G5	2x6	DC	Свинцово-кислотный 6В 4Ач	284x82x82	5ч./2,5ч.	10
KN-338	T5/G5	2x8	DC	Свинцово-кислотный 6В 2,8Ач	330x80x70	5ч./2,5ч.	10
KN-3398	T8/G13	1x18	DC	Свинцово-кислотный 6В 4Ач	665x80x98	5ч./---	6
KN-320	T5/G5	2x8	AC/DC	Свинцово-кислотный 6В 4Ач	400x85x78	6ч./3,5ч.	9
KN-3393	T8/G13	1x18	AC/DC	Свинцово-кислотный 6В 4Ач	628x96x80	4,5ч./---	8
KN-3395	T8/G13	2x18	AC/DC	Свинцово-кислотный 6В 4Ач	680x95x90	4,5ч./2ч.	6
KN-2296	T8/G13	2x18	AC/DC	Свинцово-кислотный 6В 4Ач	636x103x99	4,5ч./2,5ч.	6

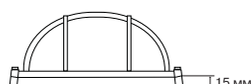
* - DC-работа только от аккумулятора(аварийный режим); AC/DC - работа от сети 220В и от аккумулятора.

Влагозащищенные светильники

Светильники влагозащищенные «Camelion» предназначены для эксплуатации в помещениях с повышенной влажностью, температурой или загрязненностью воздуха (гаражи, мастерские, производственные и подвальные помещения, подъезды домов, автомойки и т.п.). Также возможна эксплуатация светильников снаружи зданий (фасады жилых домов, магазины). Светильник прост в установке и последующей эксплуатации. Корпус светильника требует обязательного заземления.

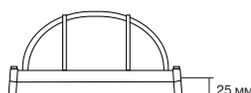


Серия «Эконом»



Артикул	Тип лампы*	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Класс защиты от внешних воздействий	Кол-во во внешней коробке, шт
1101S - 1104S	ЛОН E27	100	-30°C..+100°C	Цветная коробка	Ø 235x100	IP54	12
1201S - 1204S	ЛОН E27	100	-30°C..+100°C	Цветная коробка	270x115x110	IP54	12
1301S - 1304S	ЛОН E27	60	--30°C..+100°C	Цветная коробка	Ø 170x75	IP54	18
1401S - 1404S	ЛОН E27	60	-30°C..+100°C	Цветная коробка	205x100x80	IP54	18

Серия «Стандарт»



Артикул	Тип лампы*	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Класс защиты от внешних воздействий	Кол-во во внешней коробке, шт
1101 - 1104	ЛОН E27	100	-30°C..+100°C	Цветная коробка	Ø 244x115	IP54	12
1201 - 1204	ЛОН E27	100	-30°C..+100°C	Цветная коробка	280x165x125	IP54	12
1301 - 1304	ЛОН E27	60	-30°C..+100°C	Цветная коробка	Ø 180x90	IP54	18
1401 - 1404	ЛОН E27	60	-30°C..+100°C	Цветная коробка	210x100x95	IP54	18

* Возможно применение энергосберегающих люминесцентных ламп мощностью 13 Вт (аналог ЛОН 60 Вт) и 20 Вт (аналог ЛОН 100 Вт) с цоколем E 27

Пржекторы

Галогенные прожекторы «Camelion» предназначены для освещения территорий (складские комплексы, автостоянки, стройплощадки, дачные участки) при производстве работ и охране объектов; для подсветки фасадов зданий, памятников, рекламных щитов, витрин магазинов. Прожекторы имеют погодозащитную конструкцию и могут эксплуатироваться в широком диапазоне температур.

Пржекторы стандартные



Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Класс защиты от внешних воздействий	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
FL-150	J-78 R7s	75-150	-30°C..+40°C	Цветная коробка	192x140x100	IP54	□ ■	24
FL-500	J-118 R7s	150-500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	265x185x125	IP54	□ ■	16
FL-1000	J-189 R7s	750-1000	-30°C..+40°C	Цветная коробка	265x235x135	IP54	□ ■	6
FL-1500	J-254 R7s	1500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	300x275x145	IP54	■	6
FL-150S (с датчиком движения)	J-78 R7s	75-150	-30°C..+40°C	Цветная коробка	220x140x108	IP44	■	18
FL-500S (с датчиком движения)	J-118 R7s	150-500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	285x185x128	IP44	■	12

■ Проекторы специальные



FLH-150



FLH-500



FLS-150/1



FLS-500/1



FLS-500/2

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Класс защиты от внешних воздействий	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
FLH-150	J-78 R7s	75-150	-30°C..+40°C	Цветная коробка	250x185x160	IP54		12
FLH-500	J-118 R7s	150-500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	318x230x210	IP54		8
FLS-150/1	J-78 R7s	75-150	-30°C..+40°C	Цветная коробка	Макс. высота - 1,4м	IP54		4
FLS-500/1	J-118 R7s	150-500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	Макс. высота - 1,4м	IP54		4
FLS-500/2	J-118 R7s	2x500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	Макс. высота - 2,1м	IP54		4

■ Проекторы, серия «Эконом»



ST 1001A



ST 1002A



ST 1003A



ST 1004A



ST 1001B



ST 1002B



ST 150A



ST 150B



ST 500A



ST 500B

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Класс защиты от внешних воздействий	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
ST1001A	J-78 R7s	75-150	-30°C..+40°C	Цветная коробка	192x140x100	IP54		30
ST1002A	J-118 R7s	150-500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	265x185x125	IP54		20
ST1003A	J-189 R7s	750-1000	-30°C..+40°C	Цветная коробка	265x235x135	IP54		8
ST1004A	J-254 R7s	1500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	300x275x145	IP54		6
ST1001B	J-78 R7s	75-150	-30°C..+40°C	Цветная коробка	250x185x160	IP54		12
ST1002B	J-118 R7s	150-500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	318x230x210	IP54		8
ST 150A (с датчиком движения)	J-78 R7s	75-150	-30°C..+40°C	Цветная коробка	220x140x108	IP44		12
ST 150B (с датчиком движения)	J-78 R7s	75-150	-30°C..+40°C	Цветная коробка	220x140x108	IP44		12
ST 500A (с датчиком движения)	J-118 R7s	150-500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	285x185x128	IP44		8
ST 500B (с датчиком движения)	J-118 R7s	150-500	-30°C..+40°C	Цветная коробка	285x185x128	IP44		8

■ Садово-парковые светильники

Садово-парковые светильники "Camelion" предназначены для освещения садовых аллей, подсветки травяных газонов, в случаях, требующих создания атмосферы старинного парка, средневекового замка, для декоративного освещения внутри помещений (бары, кафе). Светильники имеют погодозащитную конструкцию и могут эксплуатироваться в широком диапазоне температур.

■ Серия «41»



4101



4102



4103



4104



4105

Артикул	Тип лампы *	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
4101	ЛОН E27	60	-30°C..+40°C	Цветная коробка	370x205x200		6
4102	ЛОН E27	60	-30°C..+40°C	Цветная коробка	370x205x200		6
4103	ЛОН E27	60	-30°C..+40°C	Цветная коробка	336x200x200		6
4104	ЛОН E27	60	-30°C..+40°C	Цветная коробка	405x200x200		6
4105	ЛОН E27	60	-30°C..+40°C	Цветная коробка	965x200x200		6

* Возможно применение энергосберегающих люминесцентных ламп мощностью 13 Вт (аналог ЛОН 60 Вт) с цоколем E 27

Серия «42»


Артикул	Тип лампы *	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
4201	ЛОН E27	60	-30°C..+40°C	Цветная коробка	350x185x150	■	6
4202	ЛОН E27	60	-30°C..+40°C	Цветная коробка	350x185x150	■	6
4205	ЛОН E27	60	-30°C..+40°C	Цветная коробка	945x150x150	■	6

* Возможно применение энергосберегающих люминесцентных ламп мощностью 13 Вт (аналог ЛОН 60 Вт) с цоколем E 27

Серия «43»


Артикул	Тип лампы *	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
4301	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	410x260x225	□ ■ ■ ■	6
4302	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	410x260x225	□ ■ ■ ■	6
4303	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	395x225x225	■	6
4304	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	462x225x225	■	6
4305	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	1025x225x225	□ ■ ■ ■	6

* Возможно применение энергосберегающих люминесцентных ламп мощностью 20 Вт (аналог ЛОН 100 Вт) с цоколем E 27

Серия «44»


Артикул	Тип лампы *	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
4401	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	395x265x183	■	6
4402	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	395x265x183	■	6

* Возможно применение энергосберегающих люминесцентных ламп мощностью 20 Вт (аналог ЛОН 100 Вт) с цоколем E 27

Серия «46»


Артикул	Тип лампы *	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
4601	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	465x260x170	■ ■	6
4602	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	465x260x170	■ ■	6
4604	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	515x170x170	■	6
4605	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	1045x170x170	■	6

* Возможно применение энергосберегающих люминесцентных ламп мощностью 20 Вт (аналог ЛОН 100 Вт) с цоколем E 27

Серия «Светильники на столбах»

Артикул	Тип лампы*	Макс. мощность лампы, Вт	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цвет корпуса	Кол-во во внешней коробке, шт
6101	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	1500x225x225	□ ■ ■	6
6210	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	1200x230x230	□ ■ ■	1
8110	ЛОН E27	100	-30°C..+40°C	Цветная коробка	1200x160x160	□ ■ ■	1

* Возможно применение энергосберегающих люминесцентных ламп мощностью 20 Вт (аналог ЛОН 100 Вт) с цоколем E 27



6101

6210

8110

Светильники с солнечной батареей

Садовые светильники с солнечными батареями «Camelion» предназначены для декоративного освещения садовых участков в темное время суток. Они идеально подходят для светового оформления дорожек, цветочных клумб, альпийских горок, водоёмов, бассейнов и т.п. Светильники могут быть установлены практически в любом месте, где достаточно дневного, а ещё лучше, прямого солнечного света для зарядки встроенных аккумуляторов. Садовые светильники с солнечными батареями «Camelion» могут работать совершенно автономно без подключения к электросети, без применения проводов и выключателей в самых отдаленных уголках сада, куда трудно или просто невозможно протянуть провода. Надёжность и простота конструкции, использование слабых токов делают эти светильники абсолютно безопасными для человека и его домашних питомцев. Светильники мобильны и легко переносимы. Если Вы вынуждены уехать на какое-то время, а охранять садовый участок кому-то, то светильники легко убрать. Их вес составляет в среднем 500-800 грамм.

Стандартные



2211-A3

2211-J3

2211-J6

SG-21

SG-25S

SG-10

SG-11

2212-W1

2212-W3

2212-W5

Артикул	Тип источника света	Количество светодиодов	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цветность светодиодов	Кол-во во внешней коробке,шт
2211-A3	Светодиод	2	Пластик	Цветная коробка	∅ 180x480	□ ■	12
2211-J3	Светодиод	2	Пластик	Цветная коробка	∅ 185x490	□ ■	12
2211-J6	Светодиод	2	Пластик	Цветная коробка	230x145x490	□ ■	12
SG-21	Светодиод	1	Пластик	Цветная коробка	∅ 117x410	□	48
SG-25S	Светодиод	1	Пластик	Цветная коробка	∅ 130x400	□	24
SG-10	Светодиод	1	Пластик+нержавеющая сталь	Цветная коробка	∅ 130x405	□	24
SG-11	Светодиод	1	Пластик+нержавеющая сталь	Цветная коробка	∅ 117x410	□	24
2212-W1	Светодиод	2	Пластик	Цветная коробка	∅ 110	■ ●	18
2212-W3	Светодиод	2	Пластик	Цветная коробка	∅ 155x470	■ ●	12
2212-W5	Светодиод	2	Пластик	Цветная коробка	155x420x620	■ ●	12

Декоративные

Артикул	Тип источника света	Количество светодиодов	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цветность светодиодов	Кол-во во внешней коробке,шт
2212-P4	Светодиод	2	Полирезина	Цветная коробка	267x195x105	□	12
2211-P7	Светодиод	2	Полирезина	Цветная коробка	400x175x150	□	8
2211-P9	Светодиод	2	Полирезина	Цветная коробка	190x170x165	□	12
SGD-01	Светодиод	1	Полирезина	Цветная коробка	135x115x100	□	24
SGD-02	Светодиод	1	Полирезина	Цветная коробка	230x125x115	□	12



2212-P4

2211-P9

SGD-01

SGD-02

2211-P7

Ночники

Компактные, безопасные светильники-ночники помогут взрослым и детям ориентироваться в темных помещениях, спать, не боясь темноты. Ночники напрямую подключаются к стандартной электрической розетке 230 В, потребляют минимум электроэнергии и излучают мягкий свет. Светильники-ночники рекомендуется устанавливать в темных коридорах, ваннах и туалетных комнатах. Возможно использование для локальной подсветки каких-либо небольших поверхностей интерьера вашего жилья. Они пригодны для спален и гостиных, так как не ослепляют, когда Вы смотрите телевизор или спите. Светильники-ночники «Camelion» создадут дополнительный уют в доме для Вас и ваших детей в темное время суток!



PVC-001



PVC-002



PVC-004



XYD-454



XYD-468



XYD-471
(с фотосенсором)



XYD-473
(с фотосенсором)



XYD-480
(с датчиком движения)



XYD-540



XYD-541



XYD-431



XYD-403-06



XYD-403-07



XYD-403-12



XYD-543D
(с арома-лампой)



XYD-411



XYD-532



XYD-545



XYD-417
(с фотосенсором)



XYD-418
(с фотосенсором)



XYD-452



XYD-453

Артикул	Тип лампы	Максимальная мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Размер светильника	Цвет свечения	Кол-во во внешней коробке, шт
PVC-01,02,04	Миньон E14	7	Пластик	Блистер	160x130x105	—	48
XYD-454,468,471,473	Миньон E14	7	Пластик	Блистер	145x75x65	—	100
XYD-540,541	Миниатюрная неоновая лампа	1	Пластик	Блистер	85x70x70	—	100
XYD-431	Миниатюрная неоновая лампа	1	Пластик	Блистер	45x50	—	100
XYD-403	Миниатюрная люминесцентная лампа	1	Пластик	Блистер	70x70x50	—	100
XYD-411	Миниатюрная люминесцентная лампа	1	Пластик	Блистер	70x65x65	□ ■ ■ ■	100
XYD-532	Миниатюрная люминесцентная лампа	1	Пластик	Блистер	70x65x70	□ ■ ■ ■	100
XYD-545	Миньон E14	7	Пластик	Блистер	120x105x65	□ ■ ■ ■	100
XYD-417,418,452,453	Миньон E14	7	Пластик	Блистер	115x80x30	—	100
XYD-543D	Миньон E14	7	Пластик+стекло	Блистер	140x100x55	—	100
XYD-480	Миньон E14	7	Пластик	Цветная коробка	100x95x65	—	80

Светильники-переноски рабочие

Светильники-переноски предназначены для освещения индивидуального рабочего пространства. Они идеально подходят для использования в автосервисах, мастерских, гаражах, на строительных объектах. Светильники-переноски удобны в работе и полностью соответствуют требованиям безопасности.

Рабочее напряжение:

- YJD-A-16 - 12 В.
- YJD-A-1/ YJD-A-8/ YJD-A-6/ YJD-A-19A - 230В
- YJD-A-19B/ WL-2007 - 230В



YJD-A-1



YJD-A-8



YJD-A-6



YJD-A-19A



YJD-A-19B



YJD-A-16
(автомобильный)



WL-2007

Артикул	Тип лампы	Макс. мощность лампы, Вт	Материал корпуса	Тип индивидуальной упаковки	Длина/тип сетевого провода	Класс защиты	Кол-во во внешней коробке, шт
YJD-A-1	ЛОН E27	60	Пластик-металл	Блистер-пакет	4,0м/2x0,75мм ²	IP20	30
YJD-A-6	КЛЛ G23	11	Пластик	Блистер-пакет	4,0м/2x0,75мм ²	IP20	30
YJD-A-8	ЛОН E27	60	Пластик-стекло	Блистер-пакет	4,0м/2x0,75мм ²	IP20	24
YJD-A-16	T5 G5	8	Пластик	Блистер-пакет	4,0м/2x0,22мм ²	IP20	30
YJD-A-19A	T5 G5	8	Пластик-резина	Блистер-пакет	4,0м/2x1,00мм ²	IP44	30
YJD-A-19B	T5 G5	14	Пластик-резина	Блистер-пакет	4,0м/2x1,00мм ²	IP44	30
WL-2007	T5 G5	8	Пластик	Цветная коробка	4,0м/2x0,75мм ²	IP20	20

Сенсоры движения

Многofункциональные электронные сенсоры включения освещения предназначены для экономного использования электроэнергии при освещении улиц и парков, зданий, рекламных щитов и различных архитектурных сооружений. Сенсоры автоматически включают свет галогенного прожектора или садового светильника при появлении в зоне их действия движущихся тепловых объектов (человек), а также автоматически выключат их через определенное время (согласно настройке) при отсутствии движения объектов в зоне контроля. В корпусах сенсоров встроены датчики освещенности, которые автоматически определяют смену дня и ночи (изменение освещенности).



Артикул	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Задержка времени выключения	Осещенность	Максимальный угол обзора	Дальность действия, м	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемая высота установки, м	Скорость срабатывания, м/с	Кол-во во внешней коробке, шт
LX-01	500	5сек.-12мин.	10-2000 Люкс	120°	2-12	-10°C..+40°C	2-4,5	0,6-1,5	60
LX-02	150	5сек.-12мин.	10-2000 Люкс	120°	2-12	-10°C..+40°C	2-4,5	0,6-1,5	60
LX-03A	1200	5сек.-7мин.	10-2000 Люкс	120°	2-12	-20°C..+40°C	2-4,5	0,6-1,5	60
LX-08	100	2,5 мин.	< 10 Люкс	120°	12	-20°C..+40°C	2-4,5	0,6-1,5	100
LX-58	100	5сек.-10мин.	10-2000 Люкс	200°	12	-20°C..+40°C	1,5-4,5	0,6-1,5	10
LX-03C	1200	5сек.-12мин.	5-2000 Люкс	180°	2-12	-20°C..+40°C	2-4,5	0,6-1,5	36
LX-16C	1200	5сек.-8мин.	5-2000 Люкс	180°	2-12	-20°C..+40°C	1,8-4,5	0,6-1,5	36
LX-39	1200	5сек.-9мин.	3-1000 Люкс	180°	12	-20°C..+40°C	0,5-3,5	0,6-1,5	50
LX-48A	1200	5сек.-7мин.	3-1000 Люкс	220°	12	-20°C..+40°C	1,5-2,5	0,6-1,5	36
LX-48B	1200	5сек.-7мин.	3-1000 Люкс	270°	12	-20°C..+40°C	1,5-2,5	0,6-1,5	36
LX-118B	1200	5сек.-8мин.	3-2000 Люкс	180°	12	-20°C..+40°C	0,5-3,5	0,6-1,5	50
LX-19B/19C	600/200	5сек.-9мин.	10-2000 Люкс	120°	9	-20°C..+40°C	1,0-1,6	0,6-1,5	100
LX-2000	500	5сек.-9мин.	3-1000 Люкс	140°	12	-20°C..+40°C	0,4-1,8	0,6-1,5	100
LX-20B	1200	5сек., 1мин., 5мин., 8мин.	< 10 Люкс	360°	6м(при h=2,6м)	-20°C..+40°C	2,0-4,0	0,6-1,5	60
LX-28A/28B	1200	5сек.-9мин.	< 3 Люкс	360°	6/12м(при h=2,6м)	-20°C..+40°C	1,5-3,5	0,6-1,5	60

Сенсоры движения (объема) микроволновые

Микроволновые датчики объема "Camelion" предназначены для использования в системах освещения и охранной сигнализации. Детектирование возможно сквозь двери, оконные стекла и тонкие стены. Микроволновые датчики реагируют на движение любых объектов, независимо от их температуры, что является преимуществом перед инфракрасными датчиками движения, реагирующими только на тепловое излучение человеческого тела.



LX-MV360S1(накладной) LX-MV360S2(встраиваемый)

Артикул	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Задержка времени выключения	Осещенность	Максимальный угол обзора	Дальность действия, м	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемая высота установки, м	Рабочая излучаемая мощность	Кол-во во внешней коробке, шт
LX-MV360S1/S2	1200	8сек.-12мин.	2-2000 Люкс	360°	1-8(в диаметре)	-10°C..+40°C	1,5-3,5	<10 мВт	60

Сенсоры освещенности (Фотосенсоры)

Электронные фотосенсоры включения освещения предназначены для экономного использования электроэнергии при освещении улиц и парков, зданий, рекламных щитов и различных архитектурных сооружений. Фотосенсоры автоматически включают свет при уменьшении освещенности (наступлении темного времени суток), а также автоматически выключат его при увеличении освещенности (наступлении светлого времени суток).

Артикул	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Осещенность	Диапазон рабочих температур	Кол-во во внешней коробке, шт
LXP-01	1400	5-10 Люкс	-30°C..+40°C	200
LXP-02	2200	5-100 Люкс	-30°C..+40°C	100
LXP-03	3300	2-100 Люкс	-30°C..+40°C	100



LXP-01 LXP-02 LXP-03

Таймеры

Современные механические и электронные таймеры предназначены для программного управления электробытовыми и электронагревательными приборами, светом, аудио-видео техникой, различными медицинскими приборами, садовым электрооборудованием, оборудованием для поддержания жизнедеятельности аквариумов и террариумов, создания эффекта присутствия хозяев в доме, управления приборами, работающими по ночам. Использование таймеров позволяет экономить электроэнергию, не понижая уровень комфорта.



BND-50/G5A BND-50/SG3 BND-50/SG65

Артикул	Тип таймера	Программирование	Точность хода часов	Кол-во включений/выключений	Резервный встроенный аккумулятор	Время хранения информации при отключении эл. энергии	Диапазон рабочих температур	Кол-во во внешней коробке, шт
BND-50/G5A	Механический	на 24 часа	+/- 1 минута в сутки	До 48 в сутки	нет	нет	-10°C..+40°C	48
BND-50/SG3	Цифровой	на 7 дней	+/- 1 минута в неделю	До 56 в неделю	Ni-Cd 1,2В	До 100 часов	-10°C..+40°C	48
BND-50/SG65	Цифровой	на 7 дней	+/- 1 минута в неделю	До 56 в неделю	Ni-Cd 1,2В	До 100 часов	-10°C..+40°C	48

■ Электронные трансформаторы

Электронные трансформаторы «Camelion» предназначены для питания галогенных ламп, рассчитанных на напряжение 12 Вольт. Корпус из термостойкого пластика, малые габариты и широкий диапазон нагрузочной способности позволяют легко использовать их в различных системах освещения.



Артикул	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Макс. темп-ра окружающей среды, °C	Макс. рабочая температура (корпуса), °C	Класс защиты	Возможность работы с диммером	Размеры трансф-в, мм	Количество во внешней коробке, шт
ET-50	10-50	50	75	IP20	-	55x35x21	100
ET-60	20-60	50	85	IP20	-	135x32x21	100
ET-105	35-105	40	65	IP20	-	153x48x38	50
ET-150	50-150	50	70	IP20	-	219x47x40	50
ET-200	70-200	45	70	IP20	-	219x47x40	50
ET-250	80-250	40	65	IP20	-	219x47x40	50
ET-210	70-210	45	80	IP20	+	175x48x32	50
ET-60H-2	20-60	50	75	IP65	+	89x39x29	100

■ Электронные балласты для люминесцентных светильников «Camelion»

Особенности:

- Входное напряжение - 230 В, 50 Гц
- Диапазон рабочих температур: -10°C .. +80°C
- Каждый балласт предназначен для запуска одной люминесцентной лампы



Артикул	Применение	Количество во внешней коробке, шт
B-01	WL-2001/2002-6Вт(T5)	100
B-02	WL-2001/2002-8Вт(T5)	100
B-03	WL-2001/2002-13Вт(T5)	100
B-04	WL-2001/2002-28Вт(T5)	100
B-05	WL-4001A/4002/4003/4004-8 Вт(T4)	100
B-06	WL-4001A/4002/4003/4004-12 Вт(T4)	100
B-07	WL-4001A/4002/4003/4004-16 Вт(T4)	100
B-08	WL-4001A/4002/4003/4004-20 Вт(T4)	100
B-09	WL-2005-8 Вт(T5)	100
B-10	WL-2005-13 Вт(T5)	100
B-11	WL-2003-8 Вт(T5)	100
B-12	WL-2007-8 Вт(T5)	100

Артикул	Применение	Количество во внешней коробке, шт
B-18	WL-3011/3013/3016/3017/3018/3021-10Вт(T8)	100
B-19	WL-3011/3013/3016/3017/3018/3021-15Вт(T8)	100
B-20	WL-3011/3013/3016/3017/3018/3021-18Вт(T8)	100
B-21	WL-3011/3013/3016/3017/3018/3021-30Вт(T8)	100
B-22	WL-3011/3013/3016/3017/3018/3021-36Вт(T8)	100
B-26(ЭМ)	WL-3004-2x9Вт(LH9-U)	20
B-31	WL-2001/2002-21Вт(T5)	100
B-40	WL-4012/4014-18Вт(T8)	100
B-41	WL-4012/4014-30Вт(T8)	100
B-42	WL-4012/4014-36Вт(T8)	100
B-45	WL-4001A-6Вт(T4)	100

■ Универсальные электронные пускорегулирующие аппараты (ЭПРА)

Универсальные электронные ПРА «Camelion» предназначены для запуска и поддержания горения катодов люминесцентных ламп. Они обладают рядом преимуществ по сравнению с традиционными электромагнитными ПРА.

ПЛАВНЫЙ СТАРТ

Преимущества:

- Быстрый запуск ламп
- Отсутствие мерцания ламп при включении
- Отсутствие шума, присущего электромагнитным ПРА
- Уменьшенное потребление электроэнергии
- Отсутствие мерцания ламп в процессе работы
- Малый вес
- Высокий КПД
- Увеличение срока службы ламп в 1,5-2 раза
- Функция "Плавный старт"



Артикул	Тип подключаемых ламп	КПД	Сум. коэф. Гармоник	Размеры ЭПРА, мм	Количество во внешней коробке, шт
EB-118	T8, 1x18 Вт	>0,97	<15%	230x30x25	50
EB-136	T8, 1x36 Вт	>0,97	<15%	280x30x25	50
EB-218	T8, 2x18 Вт	>0,97	<15%	280x30x25	50
EB-236	T8, 2x36 Вт	>0,97	<25%	325x30x25	50
EB-418	T8, 4x18 Вт	>0,97	<15%	330x38x31	50

■ Блоки защиты галогенных ламп

«Блоки защиты» предназначены для защиты галогенных ламп и ламп накаливания от скачков напряжения в электросети. Они обеспечивают плавное включение ламп и, тем самым, увеличивают срок их службы в 2-3 раза. Блоки защиты предназначены для работы с лампами, рассчитанными на рабочее напряжение 220В. Они также работают со всеми обмоточными понижающими трансформаторами.

Технические характеристики:

- Рабочее напряжение - 230 В, 50 Гц
- Максимальная нагрузка (см. Таблицу)
- Рабочая температура +10...+40°C
- Время разогрева спирали лампы - 2-3 сек.



Артикул	Максимальная нагрузка лампы, Вт	Размеры блока защиты, мм	Количество во внешней коробке, шт.
LP-150	150	55x30x15	200
LP-300	300		
LP-500	500		
LP-750	750		
LP-1000	1000	78x48x16	200

■ «Сетевые фильтры»

Технические характеристики:

- Корпус из ударопрочного и негорючего пластика
- Электропровод с двойной изоляцией
- Встроенный предохранитель на 10 А
- Световой индикатор работы
- Защита от детей
- Выключатель
- Провод H05VV-F 3G1,00 мм²
- Заземление
- Рабочее напряжение 250 В 10 А



Артикул	Количество розеток	Длина провода, м	Сечение провода	Макс. мощность нагрузки, Вт	Цвет корпуса/провода	Количество во внешней коробке, шт.
SP 3x3	3	3,0	3x1,0мм ²	2500	□	32
SP 5x1,5	5	1,5	3x1,0мм ²	2500	□	32
SP 5x3	5	5,0	3x1,0мм ²	2500	□	32

■ Сетевые удлинители «Camelion»

■ Серия «Бытовые без заземления»

Артикул	Количество розеток	Длина провода, м	Сечение провода	Макс. мощность нагрузки, Вт	Цвет корпуса/провода	Количество во внешней коробке, шт.
S 3x1,5	3	1,5	2x1,0мм ²	3500	□	60
S 3x3	3	3,0	2x1,0мм ²	3500	□	50
S 3x5	3	5,0	2x1,0мм ²	3500	□	40
S 3x10	3	10,0	2x1,0мм ²	3500	□	20
S 5x3	5	3,0	2x1,0мм ²	3500	□	40
S 5x5	5	5,0	2x1,0мм ²	3500	□	40
S 5x10	5	10,0	2x1,0мм ²	3500	□	20

Технические характеристики:

- Корпус из ударопрочного и негорючего пластика
- Электропровод с двойной изоляцией
- Провод H05VV-F 2G1,00 мм²
- Максимальное рабочее напряжение 250 В 16 А



■ Серия «Бытовые с заземлением»

Технические характеристики:

- Корпус из ударопрочного и негорючего пластика
- Электропровод с двойной изоляцией
- Провод H05VV-F 3G1,00 мм²
- Заземление
- Максимальное рабочее напряжение 250 В 16 А



Артикул	Количество розеток	Длина провода, м	Сечение провода	Макс. мощность нагрузки, Вт	Цвет корпуса/провода	Количество во внешней коробке, шт.
S 3x1,5-Z	3	1,5	3x1,0мм ²	3500	□	60
S 3x3-Z	3	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	50
S 3x5-Z	3	5,0	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 3x10-Z	3	10,0	3x1,0мм ²	3500	□	20
S 4x1,5-Z	4	1,5	3x1,0мм ²	3500	□	50
S 4x3-Z	4	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	25
S 5x3-Z	5	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 5x5-Z	5	5,0	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 5x10-Z	5	10,0	3x1,0мм ²	3500	□	20
S 6x1,5-Z	6	1,5	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 6x3-Z	6	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 6x5-Z	6	5,0	3x1,0мм ²	3500	□	25

■ Серия «Бытовые с заземлением и выключателем»

Артикул	Количество розеток	Длина провода, м	Сечение провода	Макс. мощность нагрузки, Вт	Цвет корпуса/провода	Количество во внешней коробке, шт.
S 3x3-ZV	3	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	25
S 3x5-ZV	3	5,0	3x1,0мм ²	3500	□	25
S 9x1,5-ZV	9	1,5	3x1,0мм ²	3500	□	30
S 9x3-ZV	9	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	30
S 9x5-ZV	9	5,0	3x1,0мм ²	3500	□	30

Технические характеристики:

- Корпус из ударопрочного и негорючего пластика
- Электропровод с двойной изоляцией
- Провод H05VV-F 3G1,00 мм²
- Заземление
- Выключатель
- Максимальное рабочее напряжение 250 В 16 А



■ Серия «Бытовые с заземлением, выключателем и защитой от детей»

Артикул	Количество розеток	Длина провода, м	Сечение провода	Макс. мощность нагрузки, Вт	Цвет корпуса/провода	Количество во внешней коробке, шт.
S 3x1,5-ZDV	3	1,5	3x1,0мм ²	3500	□	60
S 3x3-ZDV	3	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	50
S 3x5-ZDV	3	5,0	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 5x1,5-ZDV	5	1,5	3x1,0мм ²	3500	□	50
S 5x3-ZDV	5	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 5x5-ZDV	5	5,0	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 6x1,5-ZDV	6	1,5	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 6x3-ZDV	6	3,0	3x1,0мм ²	3500	□	40
S 6x5-ZDV	6	5,0	3x1,0мм ²	3500	□	25
S 8x1,5-ZDV	8	1,5	3x1,0мм ²	3500	□■	40
S 8x3-ZDV	8	3,0	3x1,0мм ²	3500	□■	40
S 8x5-ZDV	8	5,0	3x1,0мм ²	3500	□■	30

Технические характеристики:

- Корпус из ударопрочного и негорючего пластика
- Электропровод с двойной изоляцией
- Провод H05VV-F 3G1,00 мм²
- Заземление
- Выключатель
- Защита от детей
- Максимальное рабочее напряжение 250 В 16 А



■ Серия «Силовые удлинители с заземлением»

Технические характеристики:

- Корпус из ударопрочного и негорючего пластика
- Электропровод с двойной изоляцией
- Встроенный блок защиты от перегрузки
- Провод H05VV-F 3G1,50 мм²
- Максимальное рабочее напряжение 250 В 16 А (при полностью раскрученном проводе)



Артикул	Количество розеток	Длина провода, м	Сечение провода	Макс. мощность нагрузки, Вт	Цвет провода	Количество во внешней коробке, шт.
SR-SL 4x15	4	15,0	3x1,5мм ²	3500	■	1
SR-SL 4x30	4	30,0	3x1,5мм ²	3500	■	1
SK 4x50	4	50,0	3x1,5мм ²	3500	■	1
SK 4x50-C	4	50,0	3x1,5мм ²	3500	■	1
SG 1x10-Z-B	1	10,0	3x1,5мм ²	3500	■	20
SG 1x25-Z-B	1	25,0	3x1,5мм ²	3500	■	8
SG 1x50-Z-B	1	50,0	3x1,5мм ²	3500	■	4
SG 4x10-Z-R	4	10,0	3x1,5мм ²	3500	■	10
SG 4x25-Z-R	4	25,0	3x1,5мм ²	3500	■	4
SG 4x50-Z-R	4	50,0	3x1,5мм ²	3500	■	2

■ Серия «Сетевые разветвители»

Технические характеристики:

- Корпус из ударопрочного и негорючего пластика
- Защита от детей (SA 1/2-ZD, SA 1/1-ZDV)
- Выключатель (SA 1/1-ZDV)
- Заземление (кроме SA 1/3, SA 1/4, Z-1/3)



Артикул	Количество розеток	Макс. мощность нагрузки, Вт	Цвет корпуса	Количество во внешней коробке, шт.
SA 1/2-ZD	2	3500	□	200
SA 1/3-Z	3	3500	□	100
SA 1/4	4	2500	□	100
SA 1/3-ZR	3	3500	□	100
SA 1/1-ZDV	1	3500	□	100
Z-1/3(к-т 2шт)	3	1500	□	200

■ Серия «Комплектующие»



Артикул	Количество розеток/штепселей	Длина провода, м	Сечение провода	Макс. мощность нагрузки, Вт	Цвет корпуса/провода	Количество во внешней коробке, шт.
S-LR2	1	1,5	3x1,0 мм ²	3500	□■	100
S-LR2A	1	1,5	3x1,0 мм ²	3500	□■	100
S-LRBK	1	1,5	2x0,75 мм ²	600	□■	200
S-LRB	1	1,5	2x0,75 мм ²	600	□■	200
S-LR4	1	1,5	2x1,0 мм ²	600	□■	200

Camelion

Каталог Лампы

- Накаливания
- Галогенные
- Люминесцентные
- Энергосберегающие
- Светодиодные



Camelion

Каталог Светотехника

- СВЕТИЛЬНИКИ
 - влагозащищенные
 - люминесцентные
 - декоративные
 - настольные
 - переноски рабочие
 - с солнечными батареями
 - садово-парковые
 - ночники
- Балласты и трансформаторы
- Проекторы
- Стробоскопы
- Сенсоры
- Таймеры
- Сетевые удлинители



Camelion

Каталог Фонари

- Серии фонарей:
 - CLASSIC
 - ACTIVE
 - AKKU PROFI
 - TECHNO
 - AUTO FORMULA
 - HEADLITE
 - CAMPING
 - MINI
 - KIDS



Camelion

Каталог Элементы питания

- БАТАРЕЙКИ
 - щелочные
 - солевые
 - специальные литиевые
 - специальные щелочные
 - слуховые
- АККУМУЛЯТОРЫ
 - никель-металлогидридные
 - никель-кадмиевые
 - для телефонов
- ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



Ваш поставщик: