



Feron

КАТАЛОГ СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

ИСТОЧНИКИ СВЕТА стр.2	
СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ стр.22	
ДЕКОРАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ стр.46	
ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ, ПОДСВЕТКА, ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ стр. 54	
СВЕТИЛЬНИКИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ стр.68	
СВЕТИЛЬНИКИ САДОВО-ПАРКОВЫЕ стр. 79	
ЭЛЕКТРОНИКА стр.92	

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

Всего 30 лет назад о применении светодиодов в качестве самостоятельного осветительного прибора не могло быть и речи. Однако в 1996 году японский инженер Суджи Накамура сумел впервые создать синий светодиод. Впоследствии на его основе был разработан светодиод белого цвета, и это открытие дало возможность использовать в светильниках принципиально новый, высокоэффективный источник света.

В наши дни светодиодные лампы - одно из самых перспективных современных направлений. Являясь результатом нанотехнологий и высокоточной микросборки эти приборы безопасны, имеют высокую светоотдачу, дружелюбны к окружающей среде и доступнее для потребителя с каждым днем.

Современные LED лампы “Feron” отличаются:

1. Высокой эффективностью

Невероятная светоотдача, низкое энергопотребление, большой коэффициент полезного действия - более 90%

2. Отсутствием специальной процедуры утилизации после использования.

3. Электро- и пожаробезопасностью

по причине низкой температуры на поверхности лампы. Доступно использование с натяжными потолками.

4. Отсутствием мерцания и вредного излучения.

Светодиодные лампы не создают радиопомехи, не излучают свет в ультрафиолетовом и инфракрасном диапазоне. Данные приборы работают от постоянного тока и поэтому никогда не мерцают во время работы.

5. Высокой механической прочностью.

Традиционные лампы изготавливаются из стекла, что делает их хрупкими и опасными в разбитом виде. Большинство светодиодных ламп, напротив, изготовлено из алюминия, керамики и пластика, а светодиодный чип прочно устанавливается внутри. Это делает конструкцию устойчивой к вибрациям и падениям.

6. Моментальным включением.

Традиционным и энергосберегающим лампам необходимо от 2 до 30 сек. для того, чтобы заработать на полную мощность. Светодиодные источники света, напротив, включаются без промедления, и вам не придется беспокоиться о частоте включений, благодаря ресурсу в 30 000 часов.

Актуальное предложение на **светодиодные лампы** в специализированном каталоге

Новинки светодиодной продукции каждые 3-4 месяца!

Технологии производства светодиодных источников света стремительно развиваются. Их параметры, свойства и возможности постоянно совершенствуются. Ассортимент светодиодных ламп «Feron» обновляется с учетом нашего стремления предоставлять клиентам наиболее актуальное предложение на рынке.

За консультацией по ассортименту светодиодных ламп обращайтесь к текущему выпуску специального каталога, к вашим персональным менеджерам или к онлайн каталогу на сайте www.feron.ru



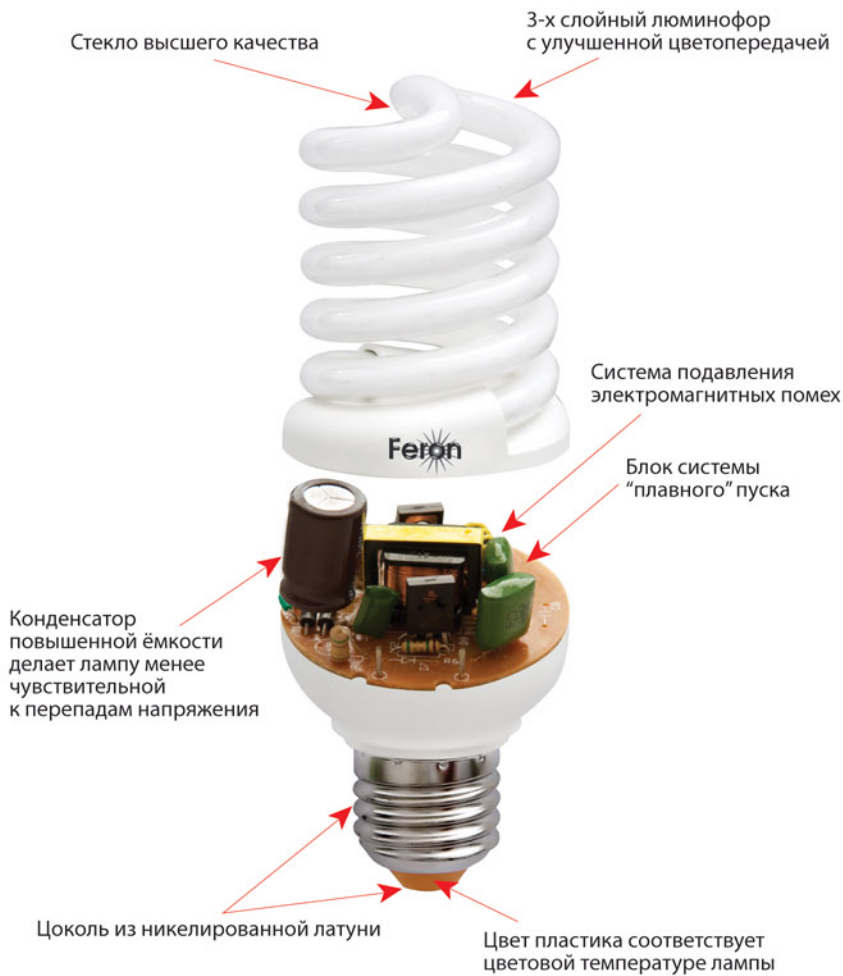
ЛАМПЫ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ

Все энергосберегающие лампы «Feron» производятся с использованием стекла высшего качества и оснащены современными электронными компонентами. В лампах установлена система подавления электромагнитных помех и конденсатор повышенной емкости. Медные контакты в цоколе энергосберегающих ламп «Feron» значительно улучшают проводимость и снижают их нагрев.

Корпус изготовлен из устойчивого к ультрафиолету пластика, что исключает его потемнение в процессе эксплуатации. Это очень важно при использовании ламп в открытых светильниках, так как сохраняет эстетические свойства.

Лампы изготовлены с применением амальгамной технологии. Трехполосный люминофор значительно увеличивает срок службы, яркость и улучшает цветопередачу. Лампы имеют дополнительную маркировку цветовой температуры: цвет пластика на изолирующей части цоколя соответствует цветовой температуре лампы.

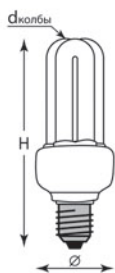
Каждая лампа «Ферон» проходит строгий, трехступенчатый контроль качества в соответствии с международными стандартами и способна бесперебойно работать в диапазоне напряжений сети 207 - 244В.



ELT16 3U T2

ELT17 4U T2

Номинальная мощность ламп ELT16 и ELT17 обеспечивает максимальную светоотдачу, экономя до 85% электроэнергии по сравнению с классическими лампами накаливания. Модель ELT17 на 5мм короче ELT16.
Срок службы до 10000 часов.
Колба T2 диаметром 7мм

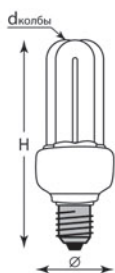


	W						Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
									упаковка кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
ELT16	7W	35W	E14	90	38	7	290	50	200	-	04609	04610
	9W	45W	E14	108	37	7	405	60	200	-	-	04616
	9W	45W	E27	108	37	7	405	60	200	-	-	04619
	11W	55W	E27	108	37	7	540	75	200	-	-	04625
ELT17	15W	75W	E27	107	42	7	800	100	200	-	-	04634

ELT18 6U T2

ESB28 6U T2

Благодаря применению 6-ти трубок значительно уменьшены габариты ламп, при этом, показатели мощности этих моделей аналогичны лампам с большими размерами. Оптимальны для использования в светильниках с плафонами небольшого размера.
Колба T2 диаметром 7мм



	W						Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
									упаковка кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
ELT18	15W	75W	E27	96	44	7	800	100	50/200	04638	04639	04640
	20W	100W	E27	104	44	7	1200	135	50/200	04641	04642	04643
ESB28	32W	160W	E27	127	44	7	2060	215	50	04701	04702	04703

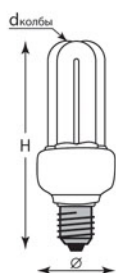
ИСТОЧНИКИ СВЕТА

ЛАМПЫ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ

Применение данных ламп оптимально в местах с повышенными требованиями к освещенности. Устройство плавного пуска, характерное для энергосберегающих ламп FERON способствует увеличению срока службы, в среднем, до 10000 часов. Колбы T3 и T4

ESB71 4U T3

ESB7 3U T4



	W			H	Ø	d_колбы	Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
		W	E27	mm	mm	mm			кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
ESB71	20W	100W	E27	134	50	9	1200	135	10/100	04506	04507	04508
ESB7	25W	125W	E27	163	45	12	1530	170	10/100	04263	04262	04264

Отличительной особенностью этих моделей является высокий показатель светоотдачи. Благодаря этому лампы позволяют экономить при освещении складских комплексов, торговых залов и офисных помещений. Данные лампы могут эксплуатироваться при температуре окружающей среды от -20 до +40 градусов.

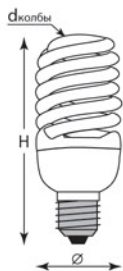
ELS64

ELT64 T5 8U



	W			H	Ø	d_колбы	Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
		W	E27/E40	mm	mm	mm			кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
ELS64	45W	225W	E27	143	82	12	3100	280	5/20	-	04934	04110
	55W	275W	E27	150	82	12	3900	340	5/20	-	04935	04111
	65W	325W	E27	211	83	16	4750	440	5/20	-	04936	04112
	85W	425W	E27	250	98	16	6400	570	5/20	-	04931	04113
	105W	525W	E27	278	105	16	8100	705	5/20	-	-	04114
	105W	525W	E40	278	105	16	8100	705	5/20	-	04932	04128
	125W	625W	E27	288	105	16	9850	840	5/20	-	-	04115
	125W	625W	E40	288	105	16	9850	840	5/20	-	04933	04121
ELT64	150W	750W	E40	315	128	17	12100	870	5/20	-	04944	04943
	200W	1000W	E40	345	128	17	16500	1040	5/20	-	04946	04945

Результаты исследования, проведенного в апреле 2011 года, подтвердили, что модель ESF37 является самой компактной и яркой энергосберегающей лампой мощностью 25W среди всех аналогов, представленных на рынке.
Колба T2 диаметром 7 мм

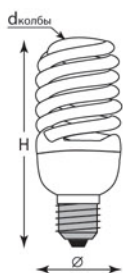


ESF37 T2



	W	W	E27	H	Ø	d _{колбы}	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
ESF37	25W	125W	E27	112	49	7	1530	170	25/100	04070	04071	04072

Данные модели оптимальны для применения в общественных местах, где важен внешний вид и стабильность работы. Применение трехполосного люминофора увеличивает светоотдачу на 20%.
Колба T3 диаметром 9 мм



ESF-35(W/M) T3

ESB183 T3

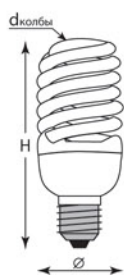


	W	W	E27	H	Ø	d _{колбы}	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
ESF35	20W	100W	E27	126	58	9	1200	135	50	04122	04123	04124
	25W	125W	E27	130	58	9	1530	170	50	04125	04126	04127
ESF-35 (W/M)	30W	150W	E27	135	57	9	1900	200	10/100	04037	04038	04039
	35W	175W	E27	145	57	9	2300	230	10/100	04034	04035	04036
ESB183	20W	100W	E27	127	50	10	1200	135	100	-	04032	04033
	25W	125W	E27	138	50	10	1530	170	100	-	04062	04063

ЛАМПЫ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ

Самые популярные модели энергосберегающих ламп с устройством плавного пуска. Миниатюрные размеры позволяют использовать их как прямую замену классических ламп накаливания. Лампы соответствуют классу энергосбережения А, качество и безопасность подтверждено российским и международным сертификатами.

Колба Т2 диаметром 7 мм



ELT29 T2



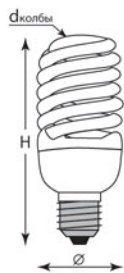
ELT19 T2



	W			H	Ø	d _{колбы}	Lm	mA		Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
ELT29	20W	100W	E14	113	44	7	1200	135	50	04064	04065	04066
	20W	100W	E27	113	44	7	1200	135	50	04067	04068	04069
ELT19	9W	45W	E14	89	31	7	405	60	100	04650	04651	04652
	9W	45W	E27	89	31	7	405	60	100	04653	04654	04655
	11W	55W	E14	98	33	7	540	72	100	04937	04938	04939
	11W	55W	E27	98	33	7	540	72	100	04940	04941	04942
	13W	65W	E14	92	33	7	665	90	100	04692	04693	04694
	13W	65W	E27	92	33	7	665	90	100	04695	04696	04697
	15W	75W	E14	100	45	7	800	100	100	04698	04699	04700
	15W	75W	E27	100	45	7	800	100	100	04742	04743	04744
	20W	100W	E27	105	45	7	1200	135	100	04745	04746	04747
	25W	125W	E27	118	50	7	1530	170	100	04040	04041	04042

Использование цветных ламп позволяет воплотить самые смелые дизайнерские идеи. Служит для декоративной подсветки (не предназначена для целей общего освещения).

Колба Т3 диаметром 9 мм

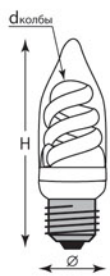


ELSM51B-COLOR



	W			H	Ø	d _{колбы}	Lm	mA			Art. number
ELSM51B	20W	100W	E27	125	48	9	-	135	100	желтый	04120
	20W	100W	E27	125	48	9	-	135	100	красный	04119
	20W	100W	E27	125	48	9	-	135	100	зеленый	04118
	20W	100W	E27	125	48	9	-	135	100	синий	04117
	20W	100W	E27	125	48	9	-	135	100	черный	04116

Лампы полностью повторяют форму и размеры ламп накаливания "свеча" и "свеча на ветру". Использование стекла в декоративной колбе не снижает светового потока. Эти лампы станут украшением любого открытого декоративного светильника и позволят сократить расходы на энергию на 80%.
Лампа в декоративной колбе "свеча".
Колба T2 диаметром 7 мм.



ELC73 T2



ELC76 T2



	W	W	Base	H	Ø	d _{колбы}	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
ELC73	11W	55W	E14	116	38	7	540	73	100	04043	04044	04045
	11W	55W	E27	116	38	7	540	73	100	04046	04047	04048
ELC76	11W	55W	E14	136	36	7	540	73	100	04049	04050	04057
	11W	55W	E27	136	36	7	540	73	100	04058	04059	04060

ELC80 T2



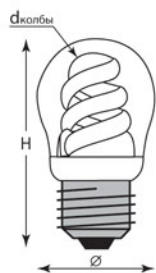
ELC82 T2



ESB15 T2



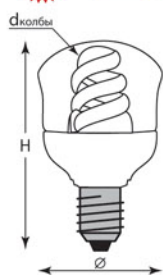
Модели повторяют контуры традиционных ламп накаливания, идеально подходят для открытых декоративных светильников, люстр и бра. Система плавного пуска увеличивает срок службы ламп..
Лампа в декоративной колбе.
Колба T2 диаметром 7 мм.



	W	W	Base	H	Ø	d _{колбы}	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
ELC80	11W	55W	E14	87	45	7	400	73	100	-	-	04676
	11W	55W	E27	87	45	7	400	73	100	04677	-	04679
	13W	65W	E14	87	45	7	665	80	100	04674	04675	-
	13W	65W	E27	87	45	7	665	80	100	-	04678	-
ELC82	9W	45W	E14	87	50	7	405	60	100	-	-	04682
	11W	55W	E14	86	46	7	540	73	100	04686	04687	04688
	11W	55W	E27	86	46	7	540	73	100	04689	04690	04691
ESB15	11W	55W	E14	86	46	7	540	73	100	-	-	04084
	11W	55W	E27	86	46	7	540	73	100	04085	-	04087

ЛАМПЫ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ

Эти энергосберегающие лампы с декоративной стеклянной колбой предназначены для замены зеркальных ламп накаливания R39 и R50. Создают направленный поток света, что является их основным отличием. Лампы изготовлены с применением амальгамной технологии (как и все энергосберегающие лампы «FERON»). Время выхода в рабочий режим составляет 20-35 секунд. Лампа рефлекторная со спиральной колбой. Колба T2 диаметром 7мм.



ELS39 R39 T2

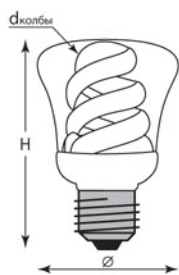


ELR60 R50 T2



	W			H	Ø	d_колбы	Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
		W	E14	mm	mm	mm			кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
ELS39	7W	35W	E14	65	39	7	290	40	100	04088	04089	04090
ELR60	11W	55W	E14	80	50	7	540	75	10/100	04027	04026	04025

Предназначены для замены зеркальных ламп накаливания R63 и R80. Размеры и основные характеристики этих моделей полностью соответствуют заменяемым лампам. Модель ELR 61 включается моментально, а плавный пуск модели ELS80 происходит за 30 секунд. Лампа рефлекторная со спиральной колбой. Колба T3 диаметром 9 мм.



ELR61 R63 T3



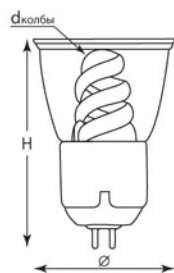
ELS80 R80 T3



	W			H	Ø	d_колбы	Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
		W	E27	mm	mm	mm			кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
ELR61	15W	75W	E27	94	63	9	800	100	10/50	04028	04029	04030
ELS80	20W	100W	E27	110	80	9	1200	135	100	04091	04092	04093

Данные модели предназначены для замены галогенных ламп MR16 и MR11. Отсутствие сильного нагрева лампы позволяет использовать их в светильниках для натяжных потолков. Эти лампы не требуют применения понижающих трансформаторов и блоков защиты, которые традиционно сопровождают большинство галогенных ламп.

Лампа со спиральной колбой.
Колба T2 диаметром 7 мм.



ESB925 MR11



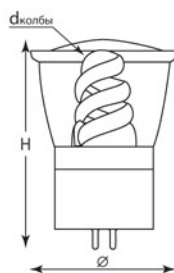
ESB926 MR16



	W						Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
--	---	--	--	--	--	--	----	----	--	-------------	-------------	-------------

ESB925	7W	35W	G5.3	72	31	7	290	50	100	04769	04773	04770
ESB926	11W	55W	G5.3	72	50	7	540	75	100	04771	04774	04772

Лампа в декоративном корпусе MR16. Ассортиментный ряд этой модели включает в себя не только лампы белого света, но также - зеленого, синего и красного свечения, благодаря чему открываются большие возможности для творчества. Колба T2 диаметром 7 мм.



ESB920 MR16



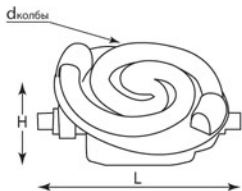
	W						Lm	mA			Art. number
--	---	--	--	--	--	--	----	----	--	--	-------------

ESB920	9W	45W	G5.3	68	50	7	400	-	100	зеленый	04094
	9W	45W	G5.3	68	50	7	400	-	100	красный	04095
	9W	45W	G5.3	68	50	7	400	-	100	синий	04096
	11W	55W	G5.3	68	50	7	540	75	100	2700K	04073
	11W	55W	G5.3	68	50	7	540	75	100	4000K	04074
	11W	55W	G5.3	68	50	7	540	75	100	6400K	04075

ИСТОЧНИКИ СВЕТА

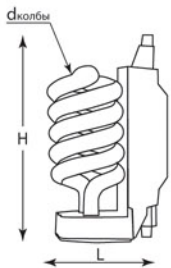
ЛАМПЫ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ

Специальные энергосберегающие лампы предназначены для замены галогенных двухцокольных ламп R7s. Применение трубок диаметром 7 мм или 9 мм позволило значительно сократить размеры, сохранив при этом важные функциональные характеристики.



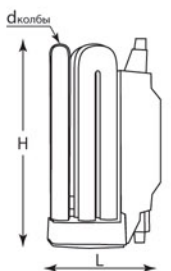
ERS-9	9W	45W	R7s J78	55	78	7	405	60	упаковка кол-во шт.	Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
									10/200	-	04949	04024

ERS-9 T2



ERS-25	25W	125W	R7s J118	118	72	9	1530	170	упаковка кол-во шт.	Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
									10/100	-	04948	04023

ERS-25 T3



ERU-25	25W	125W	R7s J118	118	72	12	1530	170	упаковка кол-во шт.	Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
									10/100	-	04947	04022

ERU-25 T4



Специальная энергосберегающие лампы предназначена для замены галогенных двухцокольных ламп R7s. Применение трубок диаметром 12 мм и 16 мм позволило значительно сократить размеры лампы, сохранив при этом важные функциональные характеристики.

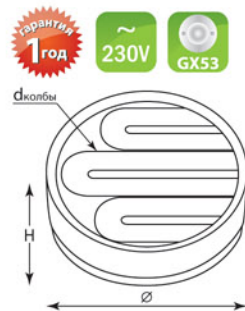


EST6



	W				L	d _{колбы}	Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
									кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
EST6	18W	90W	R7s J118	128	96	12	800	-	48	-	-	03131
	20W	100W	R7s J118	135	96	12	1000	-	48	-	-	03132
	36W	180W	R7s J189	210	144	16	1700	-	24	-	-	03133

Плоская энергосберегающая лампы предназначена для установки в светильники с патроном GX53. Рифленое призматическое стекло декоративного корпуса дает эффект равномерного рассеивания светового потока. Колба T2 диаметром 7 мм



ESB53 T2



	W				Ø	d _{колбы}	Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
									кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
ESB53	13W	65W	GX53	38	74	7	665	85	10/100	04950	04951	04952

Энергосберегающие лампы с цоколем G9 и GU10 заменяют соответствующую галогенную лампу, экономя при этом до 80% электроэнергии. Пластик корпуса не темнеет во время эксплуатации. Колба T2 диаметром 7 мм



ELSM52 T2



ELSM52A T2



	W				Ø	d _{колбы}	Lm	mA		Art. number	Art. number	Art. number
									кол-во шт.	2700K	4000K	6400K
ELSM52	7W	35W	GU10	85	31	7	290	50	10/100	04656	04657	04658
	9W	45W	GU10	95	31	7	405	60	10/100	04659	04660	04661
ELSM52A	5W	25W	G9	85	31	7	180	35	10/100	-	04016	04017
	7W	35W	G9	85	31	7	290	50	10/100	-	04019	04020
	9W	45W	G9	95	31	7	405	60	10/100	04716	04021	04717

ЛАМПЫ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ

Люминесцентные лампы наиболее широко применяются для внутреннего и наружного освещения промышленных и офисных объектов. Компактные люминесцентные лампы популярны и в быту: их светоотдача достигает 80 лм/ватт, тогда как у обычной лампы накаливания – не более 16 лм/ватт. Срок службы люминесцентных ламп также значительно превышает срок службы ламп накаливания, а низкая теплоотдача делает их пожаробезопасными. Люминесцентные лампы «Ферон» различаются по форме и мощности, имеют три вида цветовой температуры, определяющей оттенок излучаемого света: 2700K (теплый белый – цвет лампы накаливания), 4000K (дневной белый) и 6400K (холодный белый). Ассортимент декоративных ламп дополнен голубым, зеленым и розовым цветом. Мощность люминесцентных ламп «Ферон» прямо пропорциональна их длине (от 6 до 36 Вт).

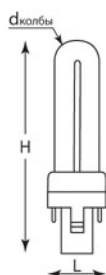


лампа для эксплуатации с ЭПРА

EST1 1U T4 2P



EST3 2U T4 2P

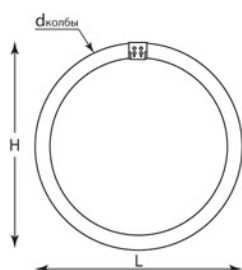


	W			L		Lm		Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
--	---	--	--	---	--	----	--	-------------------	-------------------	-------------------

EST1	5W	G23	113	31	12	250	20/200	-	-	04275
	9W	G23	166	31	12	580	20/200	04277	04578	04278
	11W	G23	235	31	12	880	20/200	04279	04577	04280
EST3	13W	G24	150	11	12	840	25/100	-	-	04281
	18W	G24	166	11	12	1120	25/100	-	-	04282
	26W	G24	187	11	12	1680	25/100	-	-	04283

лампа для эксплуатации с ЭПРА

FLU2 T9

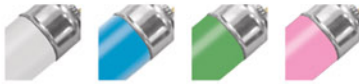


	W			L		Lm		Art. number 2700K	Art. number 4000K	Art. number 6400K
--	---	--	--	---	--	----	--	-------------------	-------------------	-------------------

FLU2	22W	G10Q	216	216	30	400	20	-	-	04303
	32W	G10Q	305	305	30	450	20	-	-	04304



лампа для эксплуатации с ЭПРА



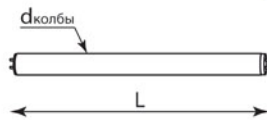
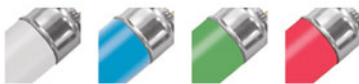
	W		L		Lm	mA		Art. number 2700K	Art. number 6400K	Art. number голубая	Art. number зеленая	Art. number розовая
EST13 T4	6W	G5	221	12	350	160	10/400	03065	03010	03011	03012	03014
	8W	G5	340	12	500	160	10/400	03067	03015	03016	03018	03019
	12W	G5	370	12	750	165	10/400	03069	03020	03021	03023	03024
	16W	G5	470	12	950	170	10/300	03071	03025	03026	03028	03029
	20W	G5	569	12	1200	175	10/300	03073	03030	03031	03033	03034
	24W	G5	655	12	1500	175	10/200	03075	03063	-	-	-
EST14 T5	6W	G5	226	16	210	160	10/500	03082	03040	03041	03042	03043
	8W	G5	305	16	310	160	10/500	03084	03044	03045	03046	03047
	13W	G5	531	16	650	165	10/200	03086	03048	03049	03050	03051
	21W	G5	863	16	1660	170	10/50	03088	03052	03053	03054	03055
	28W	G5	1163	16	2350	170	10/50	-	03056	03057	03058	03059

EST13 T4

EST14 T5



лампа для эксплуатации с ЭПРА



	W		L		Lm	mA		Art. number 2700K	Art. number 6400K	Art. number голубая	Art. number зеленая	Art. number красная
FLU1 T8	10W	G13	345	26	250	220	200	-	03001	03094	03095	03096
	15W	G13	451	26	510	310	100	-	03002	03100	03101	03102
	18W	G13	604	26	960	370	25	-	-	03004	03005	03006
	30W	G13	909	26	1640	365	25	-	03003	-	03113	03114
	36W	G13	1213	26	2400	430	25	-	-	03007	03008	03009

FLU1 T8



лампа ультрафиолетовая для эксплуатации с ЭПРА



	W		L		mA		Art. number
FLU10 T5	4W	G5	150	16	170	10/500	03713
	6W	G5	226	16	160	10/500	03714
	8W	G5	302	16	145	10/500	03715
	13W	G5	531	16	165	10/200	03712
FLU10 T8	10W	G13	345	26	220	25	03701
	15W	G13	451	26	310	25	03702
	18W	G13	604	26	370	25	03703
	30W	G13	909	26	365	25	03704
	36W	G13	1213	26	430	25	03705

FLU10 T5/T8

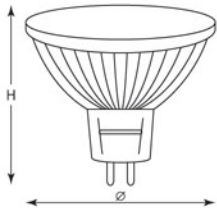


ЛАМПЫ ГАЛОГЕННЫЕ

Галогенные лампы создают яркий, насыщенный, бестеневого свет и обладают прекрасной цветопередачей. Незаменимые как для внутреннего, так и для внешнего освещения домов и промышленных объектов, они в полтора-два раза ярче традиционных ламп накаливания, а срок их службы составляет от 2000 до 3000 часов. Это в три раза больше работоспособности ламп накаливания. Благодаря использованию кварцевого стекла в колбе, галогенные лампы обладают удобными, компактными размерами. Галогенные лампы «Ферон» традиционно выпускаются в двух формах: трубчатые с длинной спиралью, расположенной по оси кварцевой трубки, и капсульные галогенные лампы с компактной колбой (с отражателем и без). Имеют традиционные цвета, супер-яркие и супер-белые. Девять вариантов цоколей и 16 вариантов мощности позволяют выбрать лампу, оптимально подходящую для ваших целей. Компания «Ферон» предлагает галогенные лампы как на 220, так и на 12V, а высокая степень безопасности выгодно отличит их от других производителей.



лампа галогенная с отражателем



HB3 MR11



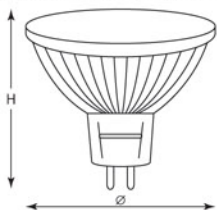
HB7 JCDR11



	V	W	G4	H	Ø	Cd	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number прозрач.
HB3 MR11	12V	20W	G4	40	35	300	1584	15/300	02201
	12V	35W	G4	40	35	600	2874	15/300	02202
HB7 JCDR11	230V	20W	G4	40	35	300	804	10/300	02204
	230V	35W	G4	40	35	600	785	10/300	02205



лампа галогенная с отражателем



HB4 MR16



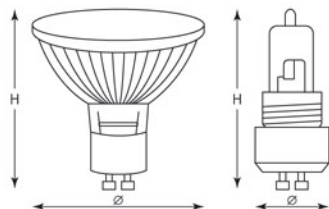
HB8 JCDR



	V	W	G5.3	H	Ø	Cd	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number прозрач.	Art. number супер белая	Art. number зеленая	Art. number красная	Art. number синяя
HB4 MR16	12V	20W	G5.3	45	50	300	1584	15/300	02251	02268	02257	02256	-
	12V	35W	G5.3	45	50	600	2874	15/300	02252	-	-	-	-
	12V	50W	G5.3	45	50	900	4123	15/300	02253	02270	-	-	-
	12V	75W	G5.3	45	50	1200	6120	15/300	02254	-	-	-	-
HB4 MR16 шестигранник	12V	50W	G5.3	45	45	900	4123	15/300	02332	-	-	-	-
HB8 JCDR	230V	20W	G5.3	45	50	300	1584	15/300	02151	-	-	-	-
	230V	35W	G5.3	45	50	600	2874	15/300	02152	02165	02158	02159	-
	230V	50W	G5.3	45	50	900	4123	15/300	02153	02166	-	-	02163
	230V	75W	G5.3	45	50	1200	6120	15/300	02154	-	-	-	-



лампа галогенная



HB10 MRG



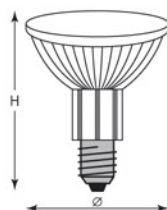
JDDGU10



	V	W	GU10	H	Ø	Cd	mA	упаковка кол-во шт	Art. number прозрач
HB10 MRG	230V	35W	GU10	52	50	450	141	10/200	02307
	230V	50W	GU10	52	50	600	198	10/200	02308
JDDGU10	230V	35W	GU10	53	22	230Lm	152	100/1000	02330



лампа галогенная с отражателем



HB9 JDR



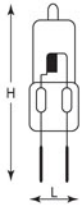
	V	W	E14	H	Ø	Cd	mA	упаковка кол-во шт	Art. number прозрач
HB9 JDR	230V	75W	E14	73	50	1110	297	200	02306

ИСТОЧНИКИ СВЕТА

ЛАМПЫ ГАЛОГЕННЫЕ



лампа галогенная капсульная



HB2 JC



JC-M-02

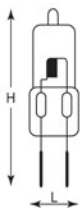


	V	W			L	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number прозрач.	Art. number супер белая	Art. number супер яркая
HB2 JC	12V	5W	G4	33	9	30	416	100/1000	02051	02060	02065
	12V	10W	G4	33	9	80	791	100/1000	02052	02061	02066
	12V	20W	G4	33	9	220	1663	100/1000	02054	02062	02067
	12V	35W	G4	33	9	480	2861	100/1000	02056	02063	02068
	12V	50W	G5.3	44	12	760	4161	100/1000	02057	02064	02069
	12V	75W	G5.3	44	12	1200	6251	100/1000	02058	-	-
	12V	100W	G6.35	44	12	1600	8341	100/1000	02059	-	-
HB2 JC матовая	12V	20W	G4	33	9	220	1663	100/1000	02055	-	-
JC-M-02	12V	35W	G5.3	40	25	480Cd	2861	100/1000	02071	-	-

HB6 JCD



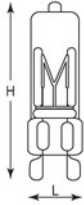
лампа галогенная капсульная



	V	W			L	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number прозрач.	Art. number супер белая	Art. number супер яркая
HB6 JCD	230V	20W	G4	39	13	-	-	-	02112	-	-
	230V	35W	G4	39	13	-	-	-	02113	-	-
	230V	20W	G5.3	45	13	180	801	100/1000	02101	-	-
	230V	35W	G5.3	45	13	310	137	100/1000	02102	02108	02110
	230V	50W	G5.3	45	13	600	198	100/1000	02103	02109	02111
	230V	200W	G6.35	62	13	2800	800	100/1000	02106	-	-
	230V	300W	G6.35	62	13	4500	1200	100/1000	02107	-	-



лампа галогенная капсульная



JCD9



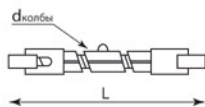
JCD9 CRM



	V	W		H	L	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number прозрач.	Art. number матовая	Art. number супер белая	Art. number супер яркая
JCD9	230V	20W	G9	53	18	100	798	100/1000	02314	-	-	-
	230V	35W	G9	53	18	240	148	100/1000	02315	-	-	-
	230V	40W	G9	53	18	400	167	100/1000	02776	-	02774	02775
	230V	50W	G9	53	18	480	201	100/1000	02316	02335	-	-
	230V	60W	G9	53	18	800	241	100/1000	02777	-	-	-
	230V	75W	G9	53	18	900	297	100/1000	02317	-	-	-
JCD9 CRM	230V	40W	G9	53	18	400	157	100/1000	-	-	02325	02327
	230V	50W	G9	53	18	480	201	100/1000	02320	-	-	-
	230V	60W	G9	53	18	800	241	100/1000	02321	-	-	-



лампа галогенная линейная двухцокольная



HB1

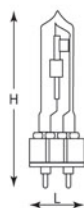


	V	W		L	d _{колбы}	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number
HB1 J78	230V	60W	R7s	78	8	600	261	50/500	02001
	230V	150W	R7s	78	8	1600	652	50/500	02003
	230V	250W	R7s	78	8	2500	1087	50/500	02005
HB1 J118	230V	100W	R7s	118	10	1000	435	50/500	02006
	230V	250W	R7s	118	10	3500	1087	50/500	02009
	230V	300W	R7s	118	10	4500	1304	50/500	02010
HB1 J189	230V	1000W	R7s	189	10	10000	4348	50/500	02012
HB1 J254	230V	1500W	R7s	254	10	25000	6522	50/500	02014

ЛАМПЫ МЕТАЛЛОГАЛОГЕННЫЕ

Металлогалогенные лампы – это мощные и высокоэффективные источники света. Срок их службы превышает люминесцентные лампы, а мощность колеблется в диапазоне от 20 до 3500 Вт. Показатели светоотдачи у металлогалогенных ламп высоки – от 65 до 120 Лм/Вт, при этом они имеют превосходную цветопередачу и широкий выбор цветовых температур. Высокий КПД и длительный срок службы (до 15 тысяч часов) делает эти лампы экономически выгодным источником света. Металлогалогенные лампы широко применяются в осветительных и светосигнальных приборах различного назначения, но помимо этого они также используются для декоративного и архитектурного наружного освещения, в осветительных установках прожекторов заливающего света для промышленных и общественных зданий. Компания «Ферон» предлагает одно- и двухцокольные металлогалогенные лампы с мощностью от 70 до 400 Вт, с цоколями E40 и E27. Их покупка - это оптимальное решение, как для промышленных целей, так и для частных лиц, желающих получить самые яркие и экономичные прожектора из всех возможных.

HID1

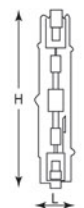


для эксплуатации с ЭПРА
цветовая температура: 4200K



V	W	Цоколь	Длина, мм	L	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number
230V	70W	G12	100	20	5600	980	40	05024

HID2

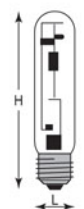


для эксплуатации с ЭПРА
цветовая температура: 4200K



V	W	Цоколь	Длина, мм	L	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	цвет свечения	Art. number
230V	70W	R7s	118	25	5600	980	40	4000K	05001
230V	150W	R7s	135	25	11250	1800	40	4000K	05003
230V	150W	R7s	135	25	9500	1800	40	зеленый	05004
230V	150W	R7s	135	25	8000	1800	40	розовый	05005
230V	150W	R7s	135	25	3000	1800	40	синий	05007
230V	150W	R7s	135	25	9000	1800	40	фиолетовый	05006

HID4

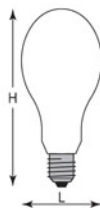


цветовая температура 4000K



V	W	Цоколь	Длина, мм	L	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number
230V	250W	E40	211	47	20500	2100	25	05017
230V	400W	E40	275	48	36000	3250	25	05018

HID8



лампа ДРВ
цветовая температура 4200K



V	W	Цоколь	Длина, мм	L	Lm	mA	упаковка кол-во шт.	Art. number
230V	125W	E27	170	70	1500	630	40	05025
230V	160W	E27	215	90	2560	750	40	05026
230V	250W	E40	285	115	4900	1200	40	05027

Лампы накаливания – один из самых распространенных источников света. Простота, доступность и универсальность обеспечивают им неизменную популярность у покупателей. Компания «Ферон» предлагает лампы накаливания с двумя классическими видами цоколя – E27 и E14. Колбы в виде свечи украсят любое помещение, а матовое стекло создаст мягкий, рассеянный свет. В ассортименте есть также модели с красной, зеленой и синей колбами, а также с зеркальным отражателем внутри для точечных светильников направленного света (INC12 и INC14)

INC12

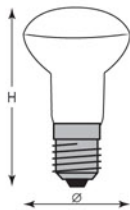


лампа накаливания декоративная
"свеча на ветру"



V	W	Цоколь	H	Ø	упаковка кол-во шт.	Art. number
230V	40W	E14	125	35	100	01061
230V	40W	E27	116	35	100	01062
230V	60W	E14	125	35	100	01063
230V	60W	E27	116	35	100	01064

INC14 R39



лампа накаливания "рефлекторная"



V	W	Цоколь	H	Ø	цвет колбы	упаковка кол-во шт.	Art. number
230V	40W	E14	68	39	прозрачная	10/100	01101
230V	40W	E14	68	39	красная	10/100	01104
230V	40W	E14	68	39	зеленая	10/100	01103
230V	60W	E14	68	39	прозрачная	10/100	01106



Актуальное предложение на декоративные светильники в специализированном каталоге

Разрабатывая дизайн помещения, важно помнить, что правильно расставленные световые акценты способны кардинально преобразить интерьер. Игра света и тени скроет архитектурные недостатки и подчеркнет достоинства, создаст таинственную, волшебную атмосферу и даже визуально увеличит помещение, придав ему неповторимую изысканность.

Ассортимент декоративных светильников Feron обновляются регулярно в течении года. Одни модели выходят из моды, другие становятся признанной классикой. Но каждая находит своего покупателя.

Общие свойства декоративных светильников Feron:

1. Широкий выбор

при формировании ассортимента данной группы светильников учитываются актуальные тренды в моде и дизайне интерьеров, привычки и спрос покупателей.

2. Несколько способов установки:

потолочная встраиваемая, накладная, настенная.

3. Разные типы ламп:

галогенные капсульные и с отражателем, энергосберегающие и светодиодные. Большинство моделей допускают установку ламп как на 12В, так и на 220В.

4. Кристаллы, обработанные вручную

позволяют добиться большей четкости граней и красоты ореола свечения для соответствующих моделей.

5. Хрусталь

прозрачность и чистота кристалла, непревзойденная игра света на гранях и поверхностях светильника (для избранных моделей)

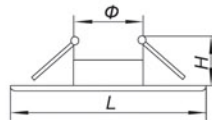
Классические цвета и конструкция встраиваемых светильников имеют самое широкое применение в оформлении интерьера. Коллекцию открывает серия субкомпактных светильников "звездное небо". Все классические светильники изготавливаются методом штампования металла или литья, имеют очень легкий вес и подходят для ламп разных по форме и типу.



1751/DL101

⊕ Ⓢ IP20 🏠

светильник встраиваемый, "звездное небо"
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4/G6.35	20W	12V/220V	50	45	44



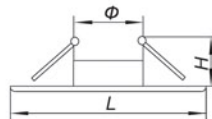
белый титан золото хром



DL2

⊕ Ⓢ IP20 🏠

светильник встраиваемый, "звездное небо"
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	29	25	23



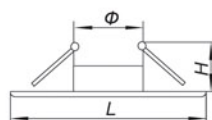
титан золото хром



2754

⊕ Ⓢ IP20 🏠

светильник встраиваемый, "звездное небо"
кол-во штук в упаковке/ящике: 1/200



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	30	27	24



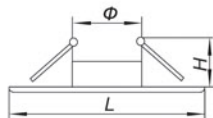
золото хром хром золото



XM2708A

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый, "звездное небо"
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Дина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	50	46	44



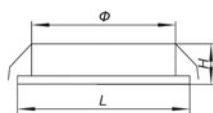
розовый зеленый синий



BS821

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый мебельный
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/120



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Дина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	73	15	61



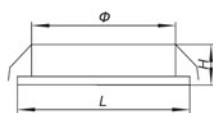
золото хром



DL3A

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый мебельный, полуврезной
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Дина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	79	16	59



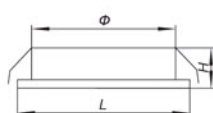
белый титан



DL3

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый мебельный
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200

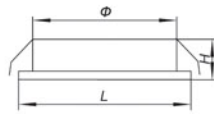


Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Дина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	68	24	56



белый золото титан хром

DL4



⊕ F IP20 🏠

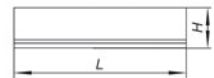
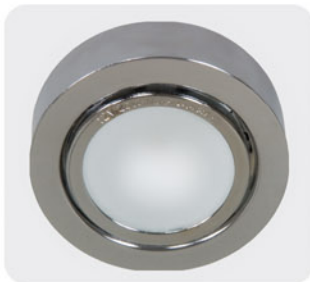
светильник встраиваемый мебельный,
поворотный 30°
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200



белый золото

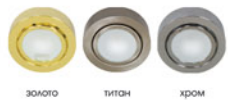
Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4/G6.35	20W	12V/220V	50	45	44

A012N



⊕ F IP20 🏠

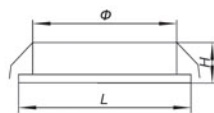
светильник накладной мебельный
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200



золото титан хром

Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	70	23	-

A012



⊕ F IP20 🏠

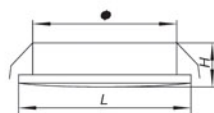
светильник встраиваемый мебельный
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200



белый золото титан хром

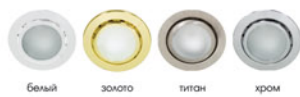
Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	70	19	54

A014



⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый мебельный
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200

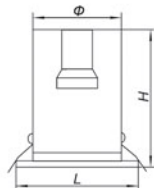


белый золото титан хром

Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
JC	G4	20W	12V	71	25	54



2746/1713



⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, без стекла
кол-во штук в ящике: 96

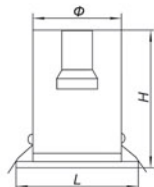
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
2746	R39	E14	40W	220V	68	82	42
1713	R50	E14	60W	220V	86	96	50



белый золото античное золото матовое золото серебро матовый хром хром титан



1714/1715



⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, без стекла
кол-во штук в ящике: 80

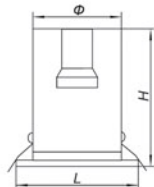
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1714	R63	E27	60W	220V	96	117	68
1715	R80	E27	100W	220V	120	122	84



белый золото античное золото матовое золото серебро матовый хром хром титан



2767



⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, без стекла
кол-во штук в ящике: 80/96

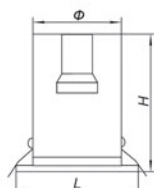
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
2767	R39	E14	40W	220V	67	82	44
2767	R50	E14	60W	220V	85	96	65
2767	R63	E27	60W	220V	95	116	75



белый золото матовое золото серебро титан хром матовый хром



3729



⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, без стекла
кол-во штук в ящике: 80

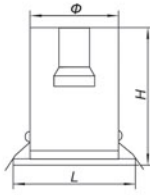
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
3729	R50	E14	60W	220V	85	96	96



хром



3758



⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, без стекла
кол-во штук в ящике: 80

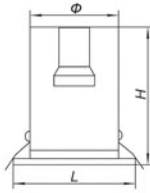
Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
3758	R39	E14	40W	220V	67	82	44
3758	R50	E14	60W	220V	78	96	58



золото серебро хром



4719



⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, без стекла
кол-во штук в ящике: 96

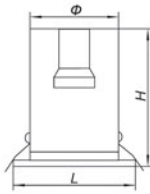
Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
4719	R39	E14	40W	220V	65	70	44
4719	R50	E14	60W	220V	75	80	58



золото матовое золото хром



2712



⊕ F IP20 🏠

светильник "рыбий глаз" встраиваемый, поворотный,
под лампу накаливания, без стекла
кол-во штук в ящике: 100

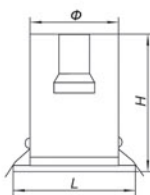
Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
2712	R39	E14	40W	220V	70	80	60
2712	R50	E14	60W	220V	85	104	84



белый золото античное золото матовое золото серебро титан матовый хром хром



DL48M/49M



⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый, плоскоповоротный
под лампу накаливания, без стекла
кол-во штук в ящике: 80

Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
DL48AM	R39	E14	40W	220V	77	82	42
DL48M	R50	E14	60W	220V	94	100	52
DL49M	R63	E27	60W	220V	112	115	64



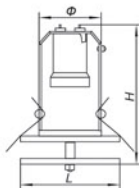
белый золото титан хром



1787/1788

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, со стеклом
кол-во штук в ящике: 100/50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1787	R39	E14	40W	220V	68	110	55
1787	R50	E14	60W	220V	86	118	66
1788	R63	E27	60W	220V	91	133	71



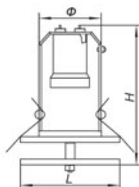
белый золото серебро хром



3781

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, со стеклом
кол-во штук в ящике: 100/50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
3781	R39	E14	40W	220V	68	100	42
3781	R50	E14	60W	220V	82	117	58
3781	R63	E27	60W	220V	92	138	67



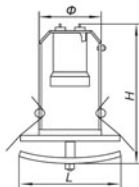
белый золото серебро хром



4720

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, со стеклом
кол-во штук в ящике: 50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
4720	R50	E14	60W	220V	78	85	58
4720	R63	E27	60W	220V	85	105	65



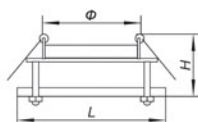
золото матовое золото титан хром



3796

IP20 🏠

светильник встраиваемый,
под лампу накаливания, со стеклом
кол-во штук в ящике: 50



Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
MR16	G5.3	50W	12V	85	55	53



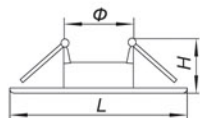
золото



DL13

IP20

светильник встраиваемый,
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
MR16	G5.3	50W	12V	80	25	60



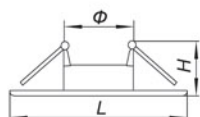
белый золото титан хром



DL110-A

IP20

светильник встраиваемый,
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
MR11	G4	35W	12V	60	22	35



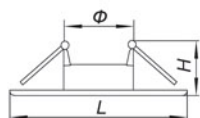
белый золото титан хром



DL307

IP20

светильник встраиваемый,
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
MR16	G5.3	50W	12V	75	21	55



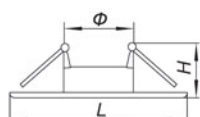
белый золото античное золото античная медь титан хром



DL110

IP20

светильник встраиваемый, плоскоповоротный
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
MR11	G4	35W	12V	60	21	50



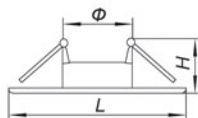
белый золото титан хром



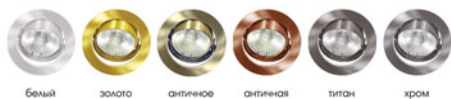
DL308

IP20

светильник встраиваемый, плоскоповоротный
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
MR16	G5.3	50W	12V	82	22	67



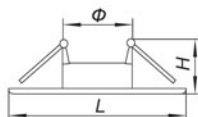
белый золото античное золото античная медь титан хром



DL7/DL10

IP20

светильник встраиваемый,
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
DL7	MR11	G4	35W	12V	64	24	42
DL10	MR16	G5.3	50W	12V	80	25	60



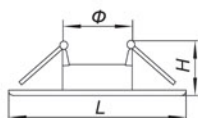
белый золото античное золото античная медь серебро титан хром



DL8/DL11

IP20

светильник встраиваемый, плоскоповоротный
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
DL8	MR11	G4	35W	12V	77	24	57
DL11	MR16	G5.3	50W	12V	88	29	68



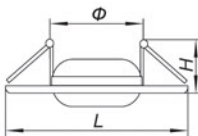
белый золото античное золото античная медь серебро титан хром



DL9/DL12

IP20

светильник "рыбий глаз" встраиваемый,
поворотный, под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
DL9	MR11	G4	35W	12V	76	36	55
DL12	MR16	G5.3	50W	12V	97	46	78



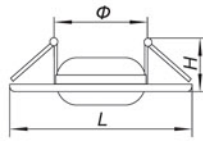
белый золото титан хром



FT9212

IP20

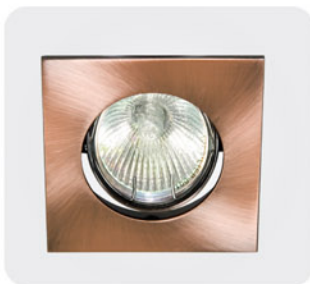
светильник встраиваемый,
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 10/100



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
MR16	G5.3	50W	12V	70	52	75



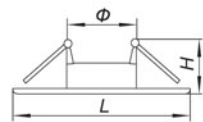
белый золото хром



DL1010S/2769

IP20

светильник встраиваемый,
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
2769	MR11	G4	35W	12V	62	24	56
DL1010S	MR11	G4	35W	12V	62	24	56



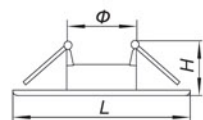
белый античная медь хром



DL2010S/2770

IP20

светильник встраиваемый, плоскоповоротный
под галогенную лампу
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
2770	MR16	G5.3	50W	12V	81	22	67
DL2010S	MR16	G5.3	50W	12V	81	22	67



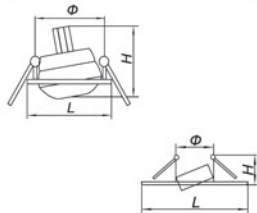
белый золото серый хром



020/020T

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



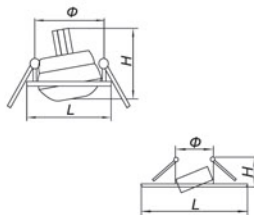
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
020	R39	E14	40W	220V	85	65	67
020	R50	E14	60W	220V	100	75	84
020T	MR11	G4	35W	12V	65	25	54
020T	MR16	G5.3	50W	12V	80	25	70



титан золото титан хром серый хром золото хром чёрный золото



098/098T



IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100

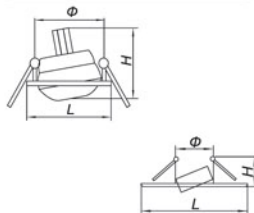
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
098	R39	E14	40W	220V	85	65	67
098	R50	E14	60W	220V	100	75	84
098T	MR16	G5.3	50W	12V	85	20	70



титан золото титан хром серый хром золото хром черный золото



098-S/098T-S



IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100

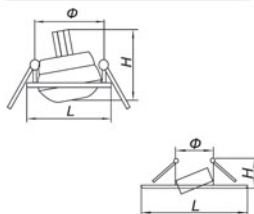
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
098-S	R39	E14	40W	220V	80	65	67
098-S	R50	E14	60W	220V	100	75	84
098T-S	MR16	G5.3	50W	12V	85	20	70



титан золото титан хром серый хром золото хром черный золото



108/108T



IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100

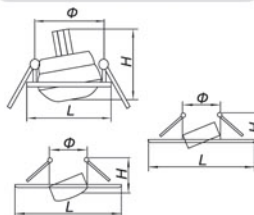
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
108	R39	E14	40W	220V	80X105	70	67
108	R50	E14	60W	220V	90X120	85	84
108T	MR11	G4	35W	12V	60X80	20	54
108T	MR16	G5.3	50W	12V	80X105	20	70



титан золото титан хром серый хром золото хром черный золото



125/125T



IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100

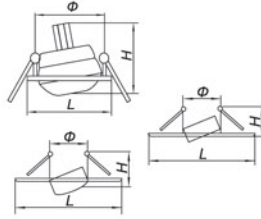
Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
125	R39	E14	40W	220V	85	62	67
125	R50	E14	60W	220V	100	85	84
125T	MR16	G5.3	50W	12V	85	20	70
125 FISH EYE	MR11	G4	35W	12V	65	20	54



титан золото матовый хром матовое золото



156/156T



IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100

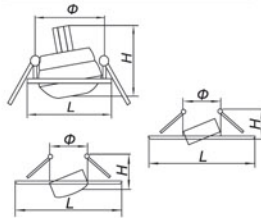
Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
156	R39	E14	40W	220V	80	65	67
156	R50	E14	60W	220V	100	75	84
156T	MR11	G4	35W	12V	65	20	54
156T	MR16	G5.3	50W	12V	80	20	70
156 FISH EYE	MR11	G4	35W	12V	80	65	67
156 FISH EYE	MR16	G5.3	50W	12V	100	75	84



матовое серебро золото титан серебро хром серебро матовое золото хром чёрный металл золото



301/301T



IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100

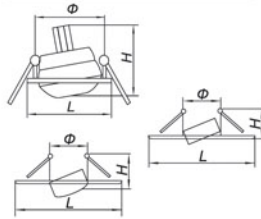
Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
301	R39	E14	40W	220V	80	65	67
301	R50	E14	60W	220V	100	75	84
301T	MR11	G4	35W	12V	65	20	54
301T	MR16	G5.3	50W	12V	80	20	70
301 FISH EYE	MR11	G4	35W	12V	80	65	67
301 FISH EYE	MR16	G5.3	50W	12V	100	75	84



титан золото титан хром серый хром золото хром чёрный золото



305/305T



IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100

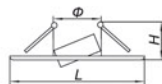
Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
305	R39	E14	40W	220V	80	62	67
305	R50	E14	60W	220V	100	85	84
305T	MR11	G4	35W	12V	65	20	54
305T	MR16	G5.3	50W	12V	80	20	70
305 FISH EYE	MR11	G4	35W	12V	80	62	67
305 FISH EYE	MR16	G5.3	50W	12V	100	85	84



титан золото титан хром серый хром золото хром чёрный золото



703/735/736



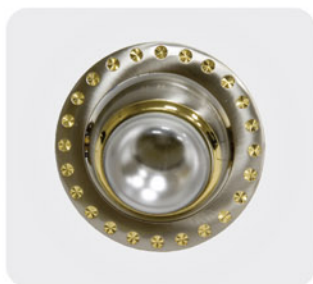
IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100

Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
703 круг	MR16	G5.3	50W	12V	88	26	72
735 квадрат	MR11	G4	35W	12V	63	25	55
736 овал	MR16	G5.3	50W	12V	107x80	27	72



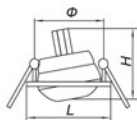
титан жемчужное золото титан жемчужное серебро золото чёрный золото



1720

IP20

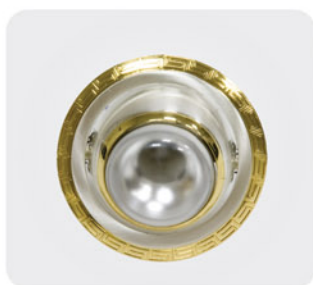
светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1720	R39	E14	40W	220V	86	77	71
1720	R50	E14	60W	220V	96	94	83



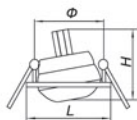
золото хром серебро золото титан золото



1723

IP20

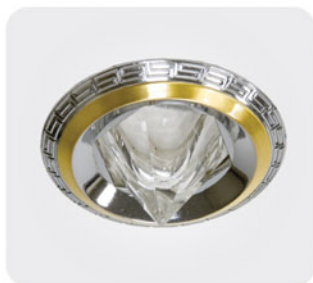
светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1723	R39	E14	40W	220V	86	77	71
1723	R50	E14	60W	220V	96	94	83



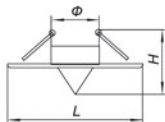
жемчужное серебро золото золото хром серебро золото титан золото



1724

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1724	MR16	G5.3	50W	12V	81	59	56



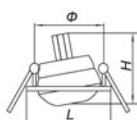
серебро золото титан хром



1726

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1726	R39	E14	40W	220V	86	77	71
1726	R50	E14	60W	220V	96	94	83



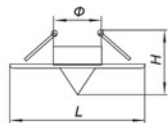
жемчужное серебро золото золото хром хром золото черный золото



1727/1728

IP20

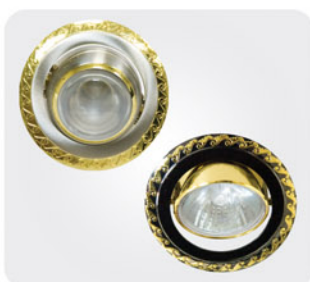
светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1727	MR16	G5.3	50W	12V	81	59	56
1728	MR16	G5.3	50W	12V	81	42	56



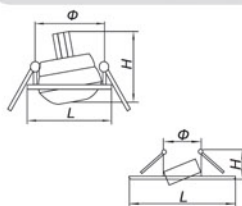
жемчужное серебро
золото
хром
черный золото



1729

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1729	R39	E14	40W	220V	86	77	71
1729	R50	E14	60W	220V	96	94	83
1729	MR11	G4	35W	12V	70	23	55



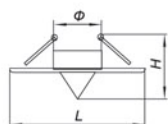
титан золото
жемчужный хром
матовое золото
черный металл золото



1730/1731

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
1730	MR16	G5.3	50W	12V	81	59	56
1731	MR16	G5.3	50W	12V	81	42	56



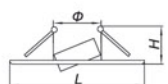
титан золото
жемчужный хром
жемчужное серебро
матовое золото
черный металл золото



A61

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
A61	MR16	G5.3	50W	12V	125	35	70



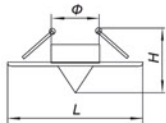
матовое золото
золото хром



A70

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
A70	MR16	G5.3	50W	12V	129	53	53



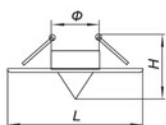
золото хром титан золото



A219

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
A219	MR11	G4	35W	12V	65	25	54



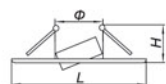
матовое золото матовое серебро матовый хром



A246

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
A246	MR16	G5.3	50W	12V	90	35	70



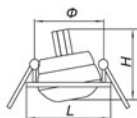
титан золото титан хром серый хром золото хром черный золото



AL1004/AL2004

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
AL1004	R39	E14	40W	220V	90	65	67
AL2004	R50	E14	60W	220V	100	80	84



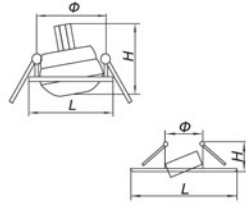
оптическое золото оптическое медь жемчужное золото хром титан



AL1005/AL2005/DL2005

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
AL1005	R39	E14	40W	220V	90	65	67
AL2005	R50	E14	60W	220V	100	75	84
DL2005	MR16	G5.3	50W	12V	90	20	70



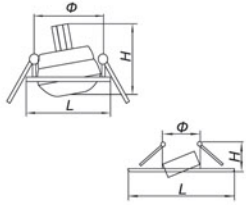
оптическое золото оптическая медь жемчужное золото серебро хром золото титан черный металл золото



AL2001/DL2001

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
AL2001	R50	E14	60W	220V	86	75	84
DL2001	MR16	G5.3	50W	12V	88	25	70



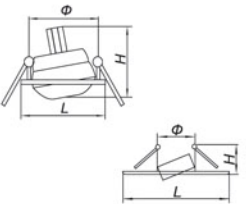
белый черный



AL2002/DL2002

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
AL2002	R50	E14	60W	220V	86	75	84
DL2002	MR16	G5.3	50W	12V	88	25	70



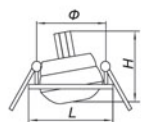
белый черный



AL1006/AL2006

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
AL1006	R39	E14	40W	220V	90	65	67
AL2006	R50	E14	60W	220V	100	80	84



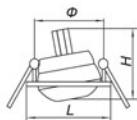
титан



AL1007/AL2007

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
AL1007	R39	E14	40W	220V	90	65	37
AL2007	R50	E14	60W	220V	100	84	84



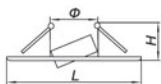
оптическое золото оптическая медь хром титан



DL2008/DL2008S

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
DL2008	MR16	G5.3	50W	12V	90	20	70
DL2008S	MR16	G5.3	50W	12V	90	20	70



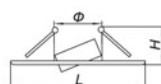
оптическое золото серебро золото оптическая медь золото титан черный металлик золото



DL1009/DL2009

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
DL1009	MR11	G4	35W	12V	75	20	54
DL2009	MR16	G5.3	50W	12V	95	20	70



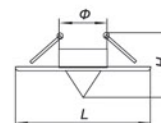
жемчужное золото титан серебро золото титан золото титан черный металлик золото



DL1011/DL1012/DL2012

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
DL1011	MR11	G4	35W	12V	65	20	54
DL1012	MR11	G4	35W	12V	65	20	54
DL2012	MR16	G5.3	50W	12V	90	20	70



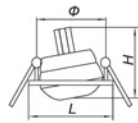
золото серебро титан золото хром черное серебро

AL1013/AL2013

IP20 



светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
AL1013	R39	E14	40W	220V	90	65	67
AL2013	R50	E14	60W	220V	100	80	84



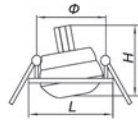
титан титан

AL1014/AL2014/DL1014

IP20 



светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
AL1014	R39	E14	40W	220V	90	70	67
AL2014	R50	E14	60W	220V	100	85	84
DL1014	MR11	G4	35W	12V	65	20	70



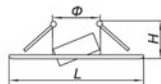
матовое золото титан хром

DL245/DL246

IP20 



светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
DL245	MR11	G4	35W	12V	62	23	55
DL246	MR16	G5.3	50W	12V	84	23	70



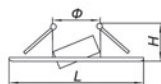
титан хром титан золото черный металл золото жемчужное золото хром

DL247/DL248

IP20 



светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
DL247	MR11	G4	35W	12V	84	38	70
DL248	MR16	G5.3	50W	12V	97	35	82



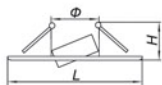
титан хром титан золото черный металл золото жемчужное золото хром



DL249/DL250

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
DL249	MR11	G4	35W	12V	80X60	24	55
DL250	MR16	G5.3	50W	12V	107X81	24	72



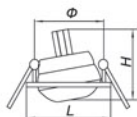
титан хром титан золото черный металлик золото жемчужное золото хром



NL08/NL09

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
NL09	R50	E14	60W	220V	97	98	84



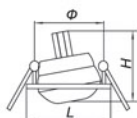
титан хром титан золото черный металлик золото жемчужное золото хром



NL10/NL11

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
NL10	R39	E14	40W	220V	107X81	75	72
NL11	R50	E14	60W	220V	117X94	90	85



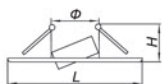
титан хром титан золото черный металлик золото жемчужное золото хром



DLT034/DLT035

IP20

светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
DLT034	MR11	G4	35W	12V	63	15	54
DLT035	MR16	G5.3	50W	12V	80	15	70



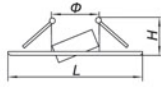
матовое золото хром матовое серебро хром титан хром

DLT061/DLT062

IP20 



светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
DLT061	MR11	G4	35W	12V	63	15	54
DLT062	MR16	G5.3	50W	12V	80	15	70



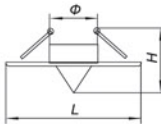
матовое золото хром матовое серебро хром титан хром жемчужный хром хром

DLT023E/DLT065

IP20 



светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
DLT023E	MR16	G5.3	50W	12V	82	20	67
DLT065	MR11	G4	35W	12V	65	15	67



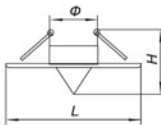
матовое золото хром жемчужный хром хром

DLT024E/DLT046

IP20 



светильник встраиваемый, поворотный
кол-во штук в ящике: 50/100



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
DLT024E	MR16	G5.3	50W	12V	80	20	54
DLT046	MR11	G4	35W	12V	60	20	54



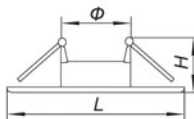
матовое золото хром жемчужный хром хром

GS-M364

IP20 



светильник встраиваемый, неповоротный
кол-во штук в ящике: 50



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
GS-M364	MR16	G5.3	50W	12V	80	25	54



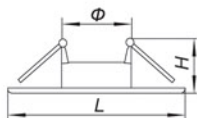
золото серебро черный



GS-M369

IP20

светильник встраиваемый, неповоротный
кол-во штук в ящике: 50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
GS-M369	MR16	G5.3	50W	12V	80	25	54



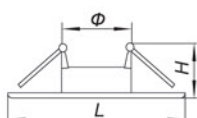
золото серебро черный



GS-M392

IP20

светильник встраиваемый, неповоротный
кол-во штук в ящике: 50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
GS-M392	MR16	G5.3	50W	12V	80	25	54



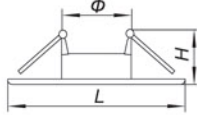
золото серебро черный



GS-M393

IP20

светильник встраиваемый, неповоротный
кол-во штук в ящике: 50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
GS-M393	MR16	G5.3	50W	12V	80	25	54



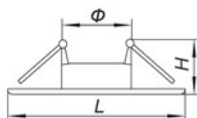
золото серебро черный



GS-M394

IP20

светильник встраиваемый, неповоротный
кол-во штук в ящике: 50



Art.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
GS-M394	MR16	G5.3	50W	12V	80	25	54



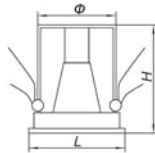
золото серебро черный



Коллекция светильников с отражателем применяется в дизайне общественных интерьеров, офисов, ресторанов, подсобных помещений и т.д. Конструкция отличается крупным размером, применением как энергосберегающих, так и металлогалогенных ламп. Регулировка положения отражателя или глубины расположения лампы позволяет менять яркость и направление светового луча.



AL109/110/111



⊕ ⚡ IP20 🏠

светильник встраиваемый с отражателем,
под металлогалогенную лампу
кол-во штук в ящике: 18/12/24

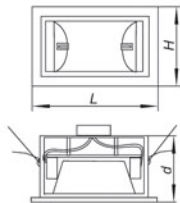
Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
AL109	MHB	G12	150W	220V	165	190	-
AL110	MHB	G12	150W	220V	193	185	-
AL111	MHB	G12	150W	220V	140	155	-



Белый



SPO25



⊕ ⚡ IP20 🏠

светильник встраиваемый с отражателем
для эксплуатации с ЭПРА, под металлогалогенную лампу
кол-во штук в ящике: 12/20

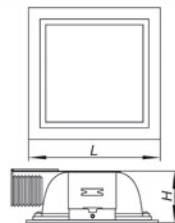
Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
MHB	R7s	150W	220V	230	145	75



Белый хром



AL5301



⊕ ⚡ IP20 🏠

светильник встраиваемый с отражателем,
с люминесцентными лампами
кол-во штук в ящике: 8

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, Н мм	Встр.размер, Ф мм
EST3	G24	2*13W	220V	205	135	55



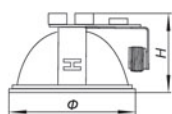
Белый



DL39

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый с отражателем без ламп,
под энергосберегающую лампу
кол-во штук в ящике: 10



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
ESB	E27	2*20W	220V	230	112	67



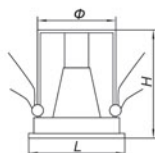
белый хром



AL114/AL115/AL116

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый с отражателем,
под энергосберегающую лампу
кол-во штук в ящике: 40/18



Арт.	Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
AL114	ESB	E27	15	220V	160	130	130
AL115	ESB	E27	20	220V	200	154	154
AL116	ESB	E27	25	220V	230	180	180



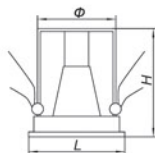
белый титан



AL8037

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый с отражателем,
под энергосберегающую лампу
кол-во штук в ящике: 20



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
ESB	E27	11W	220V	120	115	100



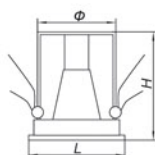
белый хром



AL8050

⊕ F IP20 🏠

светильник встраиваемый с отражателем,
под энергосберегающую лампу
кол-во штук в ящике: 50



Лампа	Патрон	Мощность	Напряже- ние	Длина, L мм	Глубина, H мм	Встр.размер, Ф мм
ESB	E14	5W	220V	86	125	75

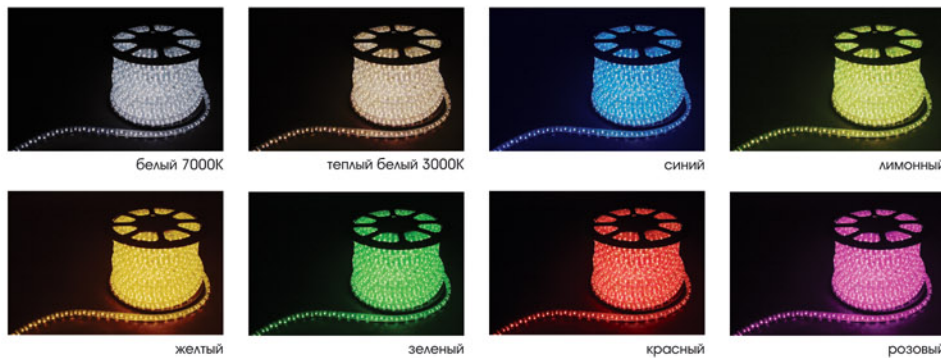


хром

ДЮРАЛАЙТ СВЕТОДИОДНЫЙ

Светодиодный дюралайт является гибким сетевым шнуром, что позволяет скручивать петли с минимальным диаметром 5см и устанавливать его на поверхность любой формы и под различными углами без потери интенсивности светового потока. Высокая прочность (до 100 кг/м) и влагозащищенность позволяет легко использовать светодиодный дюралайт для подсветки контуров зданий, бассейнов, витрин, рекламных плакатов. Самое популярное применение – подсветка многоуровневого потолка в интерьере.

в бухтах



белый 7000K

теплый белый 3000K

синий

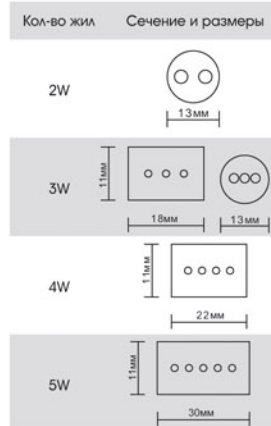
лимонный

желтый

зеленый

красный

розовый



Кол-во жил	Артикул	LED / метр	Мощность W / метр	Кол-во метров	Кратность резки	Цвета
2W	LED-R2W	36	1.44	100	2	теплый белый 3000K, Белый 7000K, желтый, зеленый, лимонный, розовый, красный, синий
3W	LED-F3W	72	2.88	50	2	белый 3000K, Белый 7000K, желтый, зеленый, лимонный, розовый, красный, синий, синий+красный, синий+белый, красный+желтый
4W	LED-F4W	108	4.5	50	2	белый 3000K, Белый 7000K, синий, красный+синий+зеленый
5W	LED-F5W	144	6	50	2	белый 3000K, Белый 7000K, синий, красный+синий+зеленый+желтый

в комплектах



молочный белый

прозрачный белый

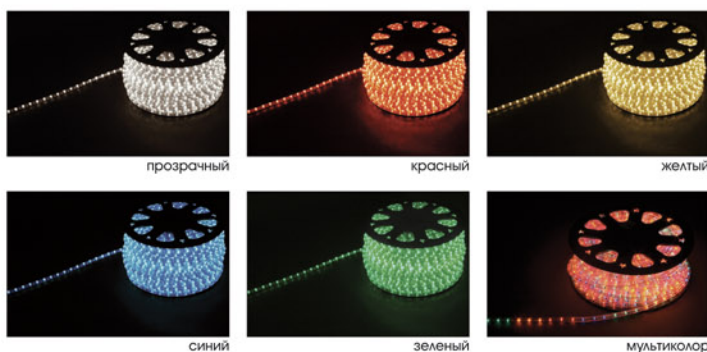
прозрачный розовый

прозрачный синий

Кол-во жил	Артикул	LED на метр	Мощность W / метр	Кол-во метров	Контроллер	Цвета
2W	JD-LED-10M 2W	36	1.44	10	нет	молочный: Белый
3W	LED-F3W	72	2.88	10	нет	белый, розовый, синий

ДЮРАЛАЙТ ЛАМПОВЫЙ

в бухтах



прозрачный

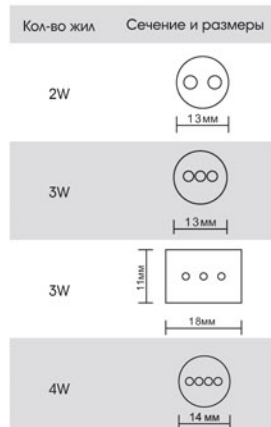
красный

желтый

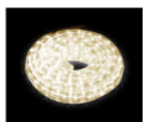
синий

зеленый

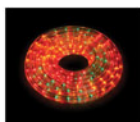
мультицвет



Кол-во жил	Артикул	LED / метр	Мощность W / метр	Кол-во метров	Кратность резки	Цвета
2W	NEO104	36	16.8	100	2	прозрачный, желтый, красный, синий
3W	NEO105	36	16.8	100	2	прозрачный, желтый, зеленый, красный, синий, мультицвет
3W	NEO108	72	33.6	100	2	прозрачный, желтый, зеленый, красный, синий, мультицвет
4W	NEO106	36	16.8	90	3	мультицвет



молочный белый



мультицвет

Кол-во жил	Артикул	LED / метр	Мощность W / метр	Кол-во метров	Контроллер	Цвета
2W	NEO4V1013CLCB (NEO104)	36	16.8	10	есть	белый
4W	NEO069614CLCB (NEO106)	36	16.8	9	есть	мультицвет

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ДЮРАЛАЙТАМ

СЕТЕВЫЕ ШНУРЫ



для дюралайта лампового:
NEO133 2W, 3W



для дюралайта лампового:
NEO133 3W



для дюралайта светодиодного:
LD122 LED-R2W



для дюралайта светодиодного:
LD122 LED-F3W



для дюралайта светодиодного:
LD122 LED-F4W



для дюралайта светодиодного:
LD122 LED-F5W

КОНТРОЛЛЕРЫ



для дюралайта лампового
NEO132, NEO432
для дюралайта светодиодного
LD121 LED-R2W



для дюралайта лампового
NEO132
для дюралайта светодиодного
LD121 LED-F3W



для дюралайта светодиодного
LD121 LED-F4W



ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЛЕР
для дюралайта лампового
NEO09, NEO131



ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЛЕР
для дюралайта светодиодного
LD120

СОЕДИНИТЕЛИ, КРЕПЕЖИ И ЗАГЛУШКИ



для дюралайта лампового
NEO284, NEO334



для дюралайта светодиодного
LD126



для дюралайта квадратного
LD127



для дюралайта круглого
LD129



для дюралайта квадратного
LD130

Артикул	Описание	Принадлежность	Кол-во штук в упаковке/ящике
ЛАМПОВЫЙ ДЮРАЛАЙТ			
NEO09	контроллер 100м	NEO104, NEO105, NEO106	30
NEO284 NEO334	T-образный соединитель	NEO104 NEO105	1200
NEO132	контроллер 10м	NEO105	100
NEO133	сетевой шнур	NEO104, NEO105, NEO108	100
NEO432	контроллер 10-16м	NEO106	100
СВЕТОДИОДНЫЙ ДЮРАЛАЙТ			
LD129	заглушка	LED-R2W	1000/5000
LD121	контроллер 10-50м	LED-R2W, LED-F3W, LED-F4W	50
LD130	заглушка	LED-F3W	1000
LD120	контроллер электронный 100м	LED-R2W, LED-F3W, LED-F4W, LED-F5W	15/20
LD127	крепеж на стену	LED-R2W, LED-F3W, LED-F4W, LED-F5W	150/200/250/5000
LD122	сетевой шнур	LED-R2W, LED-F3W, LED-F4W, LED-F5W	100
LD126	соединитель	LED-R2W, LED-F3W, LED-F4W, LED-F5W	40/50/55/500/700

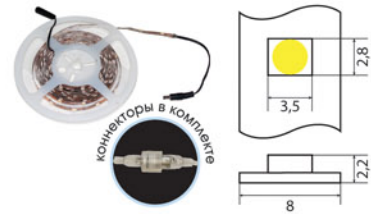
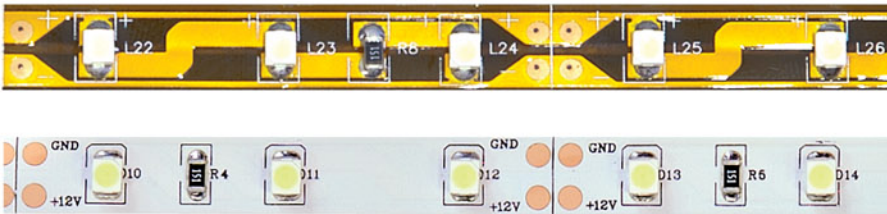
ЛЕНТА СВЕТОДИОДНАЯ

Светодиодная лента в отличие от дюралайта имеет более компактные размеры, кратность резки от 5см и повышенную гибкость (можно намотать на трубку диаметром от 2,2см). Модели с окрашенной в белый цвет основой ленты делают ее менее заметной при монтаже на светлых или белых поверхностях. Применение запрограммированных контролеров позволяет управлять цветом и динамикой света подключенной ленты. Повышенная яркость достигается применением большего количества и/или размера светодиодов. А добавленные с этим каталогом коннекторы значительно облегчают монтаж.

LS603

ОТКРЫТАЯ ЛЕНТА

IP20

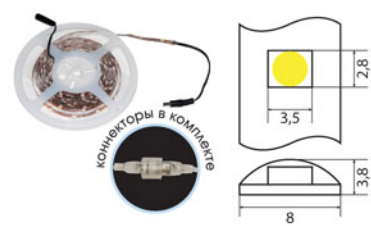
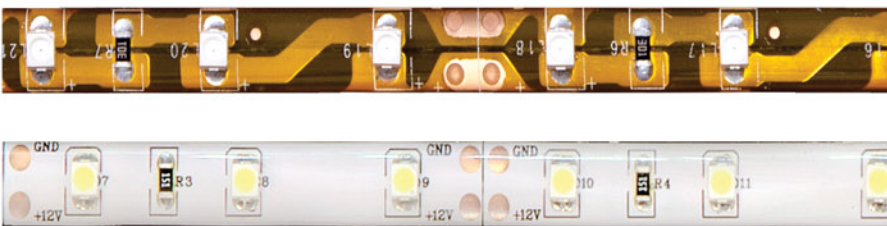


Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная, 12V	4.8	60SMD(3528)/м	на медном основании: теплый белый, белый, зеленый, желтый, красный, синий	IP20	длина 1м 8*2,2мм
лента светодиодная, 12V	4.8	60SMD(3528)/м	на медном основании: теплый белый, белый, зеленый, желтый, красный, синий на белом основании: теплый белый, белый	IP20	длина 5м 8*2,2мм

LS604

ГЕРМЕТИЧНАЯ ЛЕНТА В СИЛИКОНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

IP65

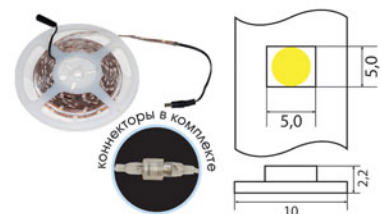


Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная, 12V	4.8	60SMD(3528)/м	на медном основании: теплый белый, белый, зеленый, желтый, красный, синий	IP65	длина 1м 8*3,8мм
лента светодиодная, 12V	4.8	60SMD(3528)/м	на медном основании: теплый белый, белый, зеленый, желтый, красный, синий на белом основании: теплый белый, белый, white-mix	IP65	длина 5м 8*3,8мм

LS606

ОТКРЫТАЯ ЛЕНТА

IP20

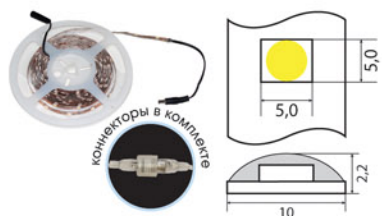


Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная, 12V	7.2	30SMD(5050)/м	на медном основании: теплый белый белый зеленый красный синий	IP20	длина 5м 10*2,2мм
			на белом основании: теплый белый белый white-mix		
лента светодиодная, 12V	14.4	60SMD(5050)/м	на медном основании: теплый белый белый зеленый красный синий	IP20	длина 5м 10*2,2мм
			на белом основании: теплый белый белый white-mix		

LS607

ГЕРМЕТИЧНАЯ ЛЕНТА В СИЛИКОНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

IP65



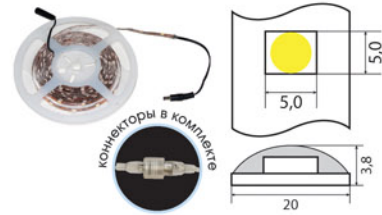
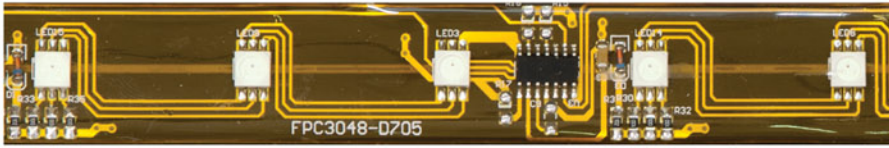
Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная в силиконе, 12V	7.2	30SMD(5050)/м	на медном основании: теплый белый белый зеленый красный синий RGB	IP65	длина 5м 10*2,2мм
			на белом основании: теплый белый белый white-mix RGB		
лента светодиодная в силиконе, 12V	14.4	60SMD(5050)/м	на медном основании: теплый белый белый зеленый красный синий RGB	IP65	длина 5м 10*2,2мм
			на белом основании: теплый белый белый white-mix RGB		

ЛЕНТА СВЕТОДИОДНАЯ

LS609

ГЕРМЕТИЧНАЯ ЛЕНТА В СИЛИКОНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

IP63

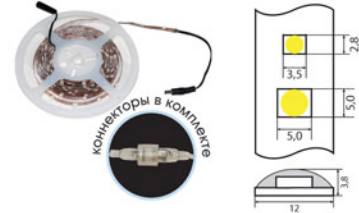


Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная в силиконе, 12V	6,5	36SMD(5050)/м	на медном основании: RGB	IP63	длина 5м 20 * 3,8мм

LS610

ГЕРМЕТИЧНАЯ ЛЕНТА В СИЛИКОНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

IP63

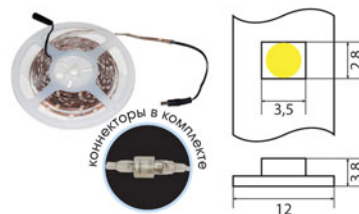


Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная в силиконе, 12V	9,6	30SMD + 30SMD (5050 + 3528)/м	на медном основании: RGB	IP63	длина 5м 12 * 3,8мм

LS611

ОТКРЫТАЯ ЛЕНТА

IP20



Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная в силиконе, 12V	9,6	30SMD + 30SMD (5050 + 3528)/м	на медном основании: белый STAR	IP63	длина 5м 12 * 3,8мм

Светодиодные ленты типов Feron LS704 и Feron LS707 - эксклюзивная серия лент, работающих от сети 220V.

Светодиодные ленты используют для цветной подсветки при оформлении витрин магазинов или офисов, для оформления домашних интерьеров, расстановки световых акцентов. Широкая цветовая палитра позволяет подобрать идеально подходящий вариант под конкретный интерьер. Использование при оформлении витрин ленты Feron LS707 RGB с возможностью смены цвета привлечет дополнительное внимание к объекту. Степень пылевлагозащиты - IP68, что позволяет использовать их на улице и в помещениях с повышенной влажностью.

Легко гнущиеся ленты позволяют освещать конструкции сложной формы при помощи гибких крепежей и соединителей.

Светодиодные ленты Feron LS704 и Feron LS707 продаются в бухтах по 50 и 100 метров, что существенно упрощает монтаж при оформлении крупных объектов. Но кратность резки - 1 метр - позволяет украшать и малые предметы интерьера или витрин.

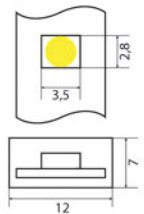
LS704

ГЕРМЕТИЧНАЯ ЛЕНТА В СИЛИКОНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

IP68



Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная, 230V	4.4	60SMD(3528)/м	на белом основании: теплый белый, белый, зеленый, желтый, красный, синий	IP68	длина 100м 12*7мм



Комплектация:

1. Сетевой шнур (2шт)
2. Коннектор (лента к ленте) (2шт)
3. Заглушка (2шт)
4. Крепеж (20шт)

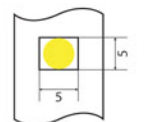
LS707

ГЕРМЕТИЧНАЯ ЛЕНТА В СИЛИКОНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

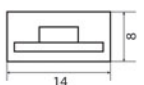
IP68



Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная, 230V	4.4	30SMD(5050)/м	на белом основании: теплый белый, белый, зеленый, желтый, красный, синий, RGB	IP68	длина 50м 14*8мм



Описание	Мощность W/м	Кол-во LED на метр	Цвет	Степень защиты	Размеры
лента светодиодная, 230V	8.8	60SMD(5050)/м	на белом основании: теплый белый, белый, зеленый, желтый, красный, синий, RGB	IP68	длина 50м 14*8мм



Комплектация LS707 белая и цветная:

1. Сетевой шнур (1шт)
2. Коннектор (лента к ленте) (1шт)
3. Заглушка (1шт)
4. Крепеж (10шт)

Комплектация LS707 RGB:

1. Сетевой шнур (1шт)
2. Контроллер (1шт)
3. Коннектор (1шт)
4. Заглушка (1шт)
5. Крепеж (10шт)

ЛЕНТА СВЕТОДИОДНАЯ: КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

DM105



DM111



DM112



LB003



LB004



LB005



LB006



LB007



LB009



LB102



LD10



LD30



LD123/LD134/LD137



LD114/LD117



LD124/LD128



LD174/LD177



LD103/LD107/LD183



LD101/LD105/LD181



LD102/LD182



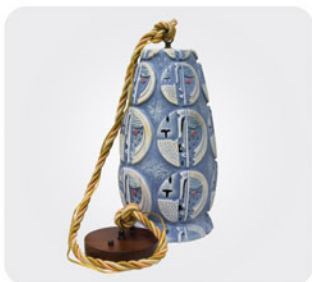
LD106



Art.	Напряжение	Нагрузка	Степень защиты	Размеры	Описание	Кол-во штук в упаковке/ящике
DM111	-	30W	IP20	200мм	соединительный провод	200
DM112	-	30W	IP65	200мм	соединительный провод	200
LB003	12V	6W	IP20	46x26x20мм	драйвер	200
LB004	12V	30W	IP67	200x30x20мм	драйвер	50
LB005	12V	30W	IP20	107x47x30мм	драйвер	75
LB005	12V	60W	IP20	115x60x32мм	драйвер	75
LB006	12V	6W	IP67	84x58x33мм	драйвер	50
LB007	12V	60W	IP67	178x68x45мм	драйвер	20
LB007	12V	100W	IP67	200x68x45мм	драйвер	20
LB007	12V	150W	IP67	-	драйвер	6
LB009	12V	100W	IP20	150x80x35мм	драйвер	30
LB009	12V	150W	IP20	150x80x35мм	драйвер	30
LB009	12V	200W	IP20	150x80x35мм	драйвер	30
LB009	12V	350W	IP20	150x80x35мм	драйвер	25
LB102	12V	20W	IP20	154x115x00мм	драйвер для ленты LS611	40
LD10	DC12V	10A	IP20	154x115x00мм	контроллер для LED-лент RGB	50
LD30	DC12V	90W	IP20	-	контроллер для LED-ленты LS611	50
LD123				крепеж для LED-лент 12V		100/5000
LD134				крепеж для LED-лент 220V 3528		100/5000
LD137				крепеж для LED-лент 200V 5050		100/5000
LD114				соединитель для LED-лент 3528		100/2000
LD117				соединитель для LED-лент 5050		10/100/2000
LD124				заглушка для LED-лент 220V 3528		100/5000
LD128				заглушка для LED-лент 220V 5050		100/5000
LD174				сетевой шнур с коннектором для LED-лент 220V 3528		10/100
LD177				сетевой шнур с коннектором для LED-лент 220V 5050		10/100
LD103				соединитель с разъемом для светодиодной ленты (5050), длина шнура 0,07м IP44		50/300
LD107				соединитель с разъемом для светодиодной ленты (5050 RGB), длина шнура 0,07м IP65		50/300
LD183				соединитель с разъемом для светодиодной ленты (3528), длина шнура 0,07м IP44		50/300
LD101				соединитель 0,2м для светодиодной ленты (5050 / 10мм)		50/400
LD105				соединитель 0,2м для светодиодной ленты (5050 RGB / 10мм)		50/400
LD181				соединитель 0,2м для светодиодной ленты (3528 / 8мм)		50/400
LD102				соединитель для светодиодной ленты (5050 / 10мм) «лента к ленте»		1000/12000
LD182				соединитель для светодиодной ленты (3528 / 8мм) «лента к ленте»		1000/12000
LD106				соединитель для светодиодной ленты (5050 RGB / 10мм) «лента к ленте»		1000/12000

ЛЮСТРЫ И БРА

5741



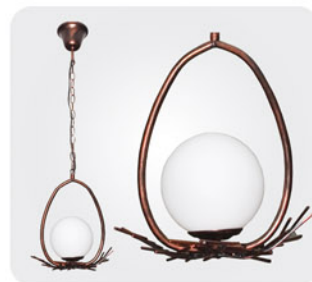
материал: искусственный камень
патрон: E27
мощность: 60W

DL8201



материал: хромированная сталь + акрил
патрон: E27
мощность: 15W

MD-8180



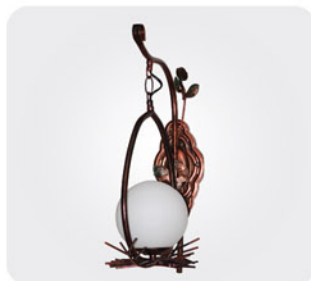
материал: сталь с декор. покрытием
патрон: E27
мощность: 60W
цвет: античное золото
античная медь

MD-1015



материал: дерево
патрон: E27
мощность: 3*100W

MB7112



материал: сталь с декор. покрытием
патрон: E27
мощность: 60W
цвет: античное золото
античная медь

MB7137



материал: сталь с декор. покрытием
патрон: E27
мощность: 60W
цвет: античная медь

TL1001



материал: сталь полированная
патрон: G4
мощность: 5*20W
цвет: титан

MT6068



материал: сталь с декор. покрытием
 патрон: E27
 мощность: 60W
 цвет: античное золото
 античная медь



FN1002

кол-во LED: 1 LED

размеры: 87x80мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 12/72



FN1003

кол-во LED: 1 LED

размеры: 98x64мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 12/72



FN1004

кол-во LED: 1 LED

размеры: 95x80мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 12/72



FN1138

кол-во LED: 1 LED

размеры: 80x65мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 30/360



FN1172

кол-во LED: 1 LED

размеры: 87x67мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 30/360



FN1173

кол-во LED: 1 LED

размеры: 66x75мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 30/360



FN1101

кол-во LED: 1 LED

размеры: 115x50мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20/120



FN1102

кол-во LED: 1 LED

размеры: 120x71мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20/120



FN1103

кол-во LED: 1 LED

размеры: 120x58мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20/120



FN1104

кол-во LED: 1 LED

размеры: 115x65мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20/120



FN1105

кол-во LED: 1 LED

размеры: 108x73мм

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20/120

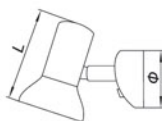
СВЕТИЛЬНИКИ - ПОДСВЕТКА

RAD50S/RAD50S-S

IP20 

светильник накладной, поворотный вокруг своей оси
наклон плафона по вертикали 90°
кол-во штук в ящике: 50

Наименование	Лампа	Патрон	Мощность	Длина плафона L мм	Размер основания Ф мм
RAD50S без выключателя	R50	E14	40W	110	78x65
RAD50S-S с выключателем	R50	E14	40W	110	78x65



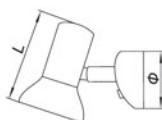
античная медь античное золото золото белый хром титан

RAD63S/RAD63S-S

IP20 

светильник накладной, поворотный вокруг своей оси
наклон плафона по вертикали 90°
кол-во штук в ящике: 50

Наименование	Лампа	Патрон	Мощность	Длина плафона L мм	Размер основания Ф мм
RAD63S без выключателя	R63	E27	60W	145	88x75
RAD63S-S с выключателем	R63	E27	60W	145	88x75



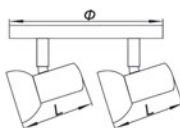
античная медь античное золото золото белый хром титан

RAD50-2/RAD63-2

IP20 

светильник накладной, поворотный вокруг своей оси
наклон плафона по вертикали 90°
кол-во штук в ящике: 20

Наименование	Лампа	Патрон	Мощность	Длина плафона L мм	Размер основания Ф мм
RAD50-2	R50	E14	40W	110	358x40
RAD63-2	R63	E27	60W	145	358x40



античная медь античное золото золото белый хром титан

RAD50-3/RAD63-3

IP20 

светильник накладной, поворотный вокруг своей оси
наклон плафона по вертикали 90°
кол-во штук в ящике: 20/10

Наименование	Лампа	Патрон	Мощность	Длина плафона L мм	Размер основания Ф мм
RAD50-3	R50	E14	40W	110	398x40
RAD63-3	R63	E27	60W	145	398x40



античная медь античное золото золото белый хром титан



Белый

1638T

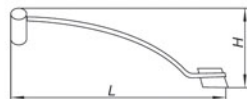


IP20

светильник накладной, поворотный вокруг своей оси
наклон плафона по вертикали 90°
кол-во штук в ящике: 24

Наименование	Лампа	Патрон	Мощность	Длина плафона L мм	Размер основания Ф мм
1638T	R50	E14	40W	103	114
1638T	R63	E27	60W	136	114

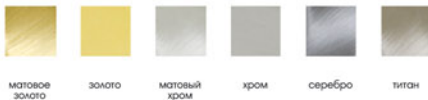
ML1



IP20

светильник-подсветка, фиксированный
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
MR16	G5.3	20W	12V/220V	340	123



матовое золото

золото

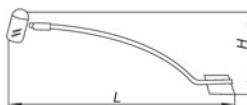
матовый хром

хром

серебро

титан

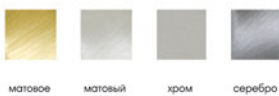
ML6



IP20

светильник накладной, поворотный вокруг своей оси
наклон плафона по вертикали 90°
кол-во штук в ящике: 20

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
MR16	G5.3	20W	12V/220V	340	125



матовое золото

матовый хром

хром

серебро

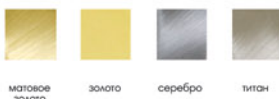
ML11



IP20

светильник накладной, поворотный вокруг своей оси
наклон плафона по вертикали 90°
кол-во штук в ящике: 20/10

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JC	G4	20W	12V	190	85



матовое золото

золото

серебро

титан

СВЕТИЛЬНИКИ - ПОДСВЕТКА

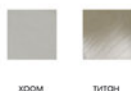
ML13

IP20 



светильник-подсветка, фиксированный
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JC	G4	20W	12V	190	85



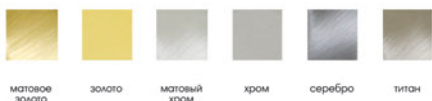
ML15

IP20 



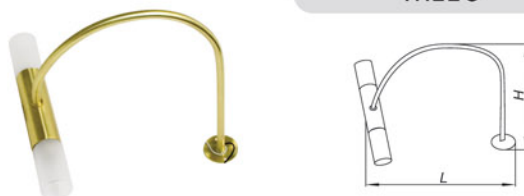
светильник-подсветка, фиксированный
кол-во штук в ящике: 30

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JC	G6.35	20W	12V/220V	185	195



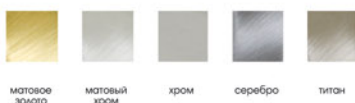
ML16

IP20 



светильник-подсветка, фиксированный
кол-во штук в ящике: 10

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JCD	G9	2*25W	220V	235	265



ML19

IP20 



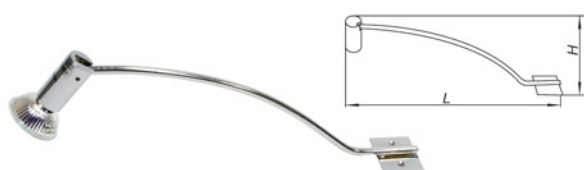
светильник-подсветка, фиксированный
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JCD	G9	25W	220V	95	145



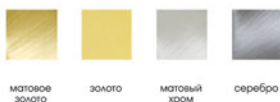
ML3

IP20 



светильник-подсветка, поворотный 60°
кол-во штук в ящике: 50

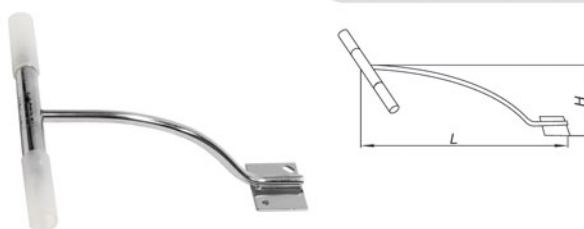
Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
MR16	G5.3	20W	12V/220V	340	120



матовое золото золото матовый хром серебро

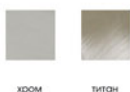
ML7

IP20 



светильник-подсветка, поворотный 15°
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JC	G4	2*10W	12V	180	70



хром титан

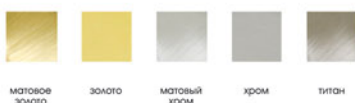
ML8

IP20 



светильник-подсветка, поворотный 15°
кол-во штук в ящике: 40

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JC	G4	2*10W	12V	185	70



матовое золото золото матовый хром хром титан

ML9

IP20 



светильник-подсветка, поворотный 15°
кол-во штук в ящике: 30

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JC	G4	2*10W	12V	185	65

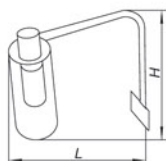


матовое золото

СВЕТИЛЬНИКИ - ПОДСВЕТКА

ML14

IP20 



светильник-подсветка, поворотный 320°
кол-во штук в ящике: 30

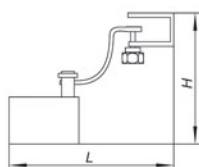
Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JC	G4	20W	12V	190	180



матовое золото золото матовый хром хром серебро титан

1436

IP20 



светильник-подсветка, поворотный 60° + 360°
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/200

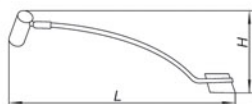
Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
MR16	G5.3	50W	12V	85	70



хром

ML2

IP20 



светильник-подсветка, поворотный 170° + 300°
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
MR16	G5.3	20W	12V	380	115



золото серебро титан

ML4

IP20 



светильник-подсветка, поворотный 180° + 300°
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
MR11	G4	20W	12V	385	135

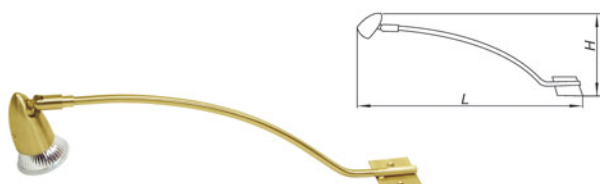


матовое золото золото матовый хром серебро

ML5

IP20 

светильник-подсветка, поворотный 160° + 350°
кол-во штук в ящике: 50



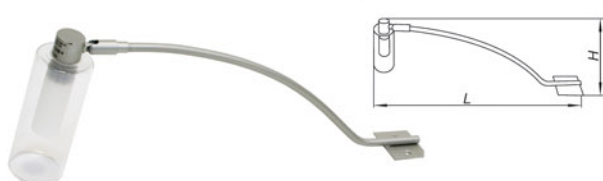
матовое золото

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
MR16	G5.3	20W	12V	390	130

ML10

IP20 

светильник-подсветка, поворотный 170° + 300°
кол-во штук в ящике: 25



матовое золото



золото



матовый хром



хром



серебро



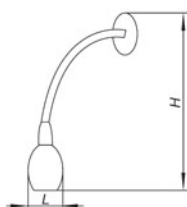
титан

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
JC	G4	20W	12V	400	140

DL131

IP20 

светильник-подсветка, на гибком основании
кол-во штук в упаковке/ящике: 10/100



золото



хром



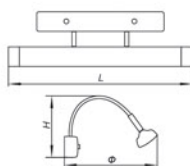
титан

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина L мм	Высота H мм
MR16	G5.3	50W	12V	26	240

TL2201

IP20 

светильник-подсветка, поворотный плафон 220°
кол-во штук в ящике: 12



золото



хром



титан

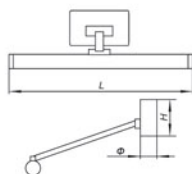
Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина плафона L мм	Глубина основания Ф мм	Высота основания H мм
T4	G5	8W	220V	370	200	170
T4	G5	16W	220V	550	200	170



MB1604

IP20

светильник-подсветка, поворотный плафон 220°
основание 120°
кол-во штук в ящике: 30



Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина плафона L мм	Глубина основания Ф мм	Высота основания Н мм
T5	G5	8W	220V	410	30	50



бронза

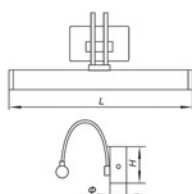
хром



MB1599

IP20

светильник-подсветка, поворотный плафон 220°
кол-во штук в ящике: 15



Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина плафона L мм	Глубина основания Ф мм	Высота основания Н мм
T5	G5	8W	220V	360	30	75



бронза

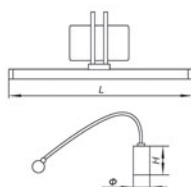
хром



MB1600

IP20

светильник-подсветка, поворотный плафон 220°
кол-во штук в ящике: 30



Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина плафона L мм	Глубина основания Ф мм	Высота основания Н мм
T5	G5	8W	220V	410	30	50

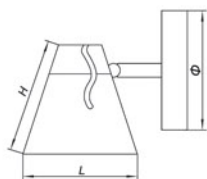


бронза

хром

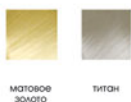
TR1301

IP20 



светильник-подсветка, поворотный плафон 90°
основание 320°
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина плафона	Диаметр плафона	Диаметр основания
НВ10	GU10	50W	220V	80	55	80

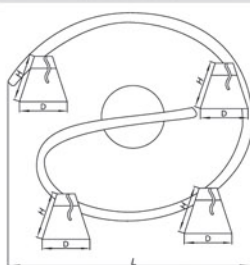


МАТОВОЕ
ЗОЛОТО

ТИТАН

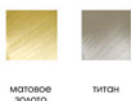
TR1305

IP20 



светильник-подсветка, поворотный плафон 90°
основание 320°
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина плафона	Диаметр плафона	Длина дуги
НВ10	GU10	4*50W	220V	80	55	400

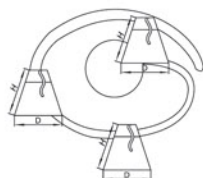


МАТОВОЕ
ЗОЛОТО

ТИТАН

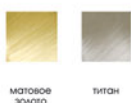
TR1306

IP20 



светильник-подсветка, поворотный плафон 90°
основание 320°
кол-во штук в ящике: 50

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина плафона	Диаметр плафона	Длина дуги
НВ10	GU10	3*50W	220V	80	55	-



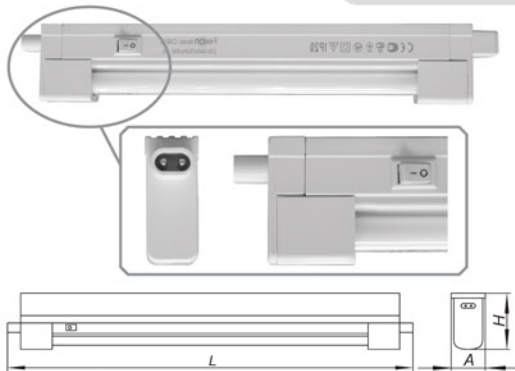
МАТОВОЕ
ЗОЛОТО

ТИТАН

СВЕТИЛЬНИКИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ

CAB1B

IP20 

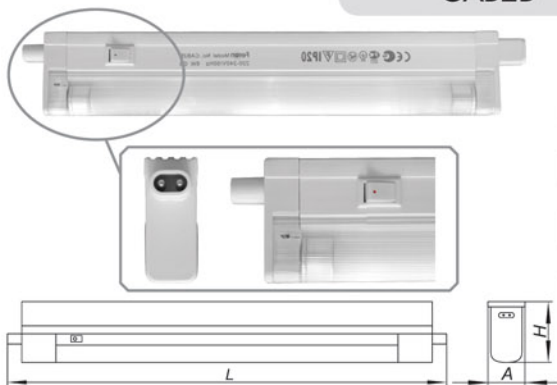


светильник открытый, неповоротный, с выключателем, сетевым шнуром и соединительным шнуром
кол-во штук в ящике: 50/30

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T4	G5	6W	220V	260	18	43	10262
T4	G5	8W	220V	380	18	43	10247
T4	G5	12W	220V	400	18	43	10235
T4	G5	16W	220V	500	18	43	10220
T4	G5	20W	220V	600	18	43	10221
T4	G5	24W	220V	690	18	43	10263
T4	G5	30W	220V	800	18	43	10240

CAB2B

IP20 

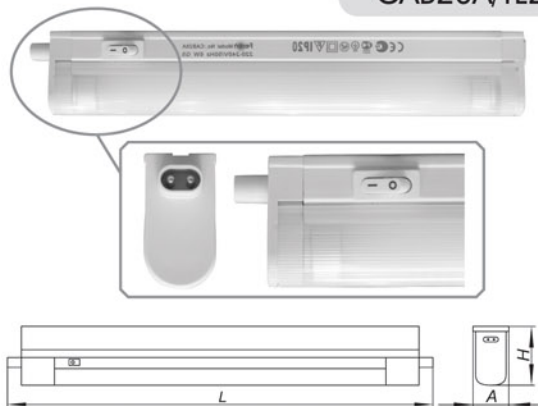


светильник с рассеивателем, неповоротный, с выключателем, сетевым шнуром и соединительным шнуром
кол-во штук в ящике: 50/30

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T4	G5	6W	220V	260	18	43	10222
T4	G5	8W	220V	380	18	43	10223
T4	G5	12W	220V	400	18	43	10236
T4	G5	16W	220V	500	18	43	10237
T4	G5	20W	220V	600	18	43	10241
T4	G5	24W	220V	690	18	43	10248
T4	G5	30W	220V	800	18	43	10224

CAB28A/TL2001

IP20 

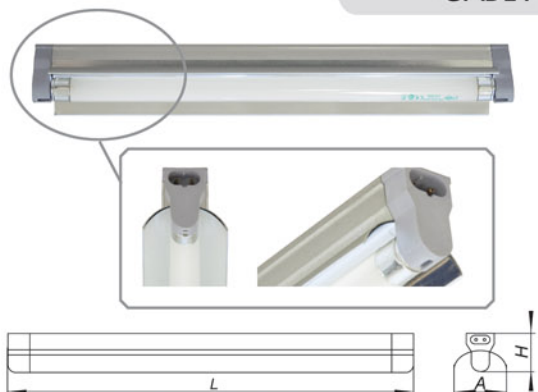


светильник с рассеивателем, неповоротный, с выключателем, сетевым шнуром и соединительным шнуром
кол-во штук в ящике: 30

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T5	G5	6W	220V	244	23	42	10242
T5	G5	8W	220V	320	23	42	10243
T5	G5	13W	220V	549	23	42	10244
T5	G5	21W	220V	881	23	42	10245
T5	G5	28W	220V	1181	23	42	10246

CAB19

IP20 



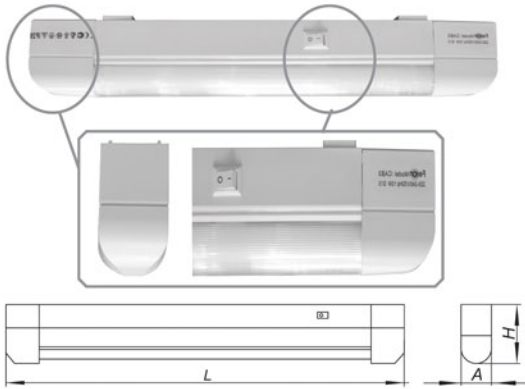
светильник открытый с отражателем, неповоротный, с сетевым шнуром и соединительным шнуром
кол-во штук в ящике: 12

Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T5	G5	8W	220V	310	45	36,5	10233
T5	G5	13W	220V	570	45	36,5	10231
T5	G5	21W	220V	873	45	36,5	10232
T5	G5	28W	220V	1173	45	36,5	10234

СAB3/TL3011

IP20 

светильник с рассеивателем, неповоротный, с выключателем
кол-во штук в ящике: 20/12

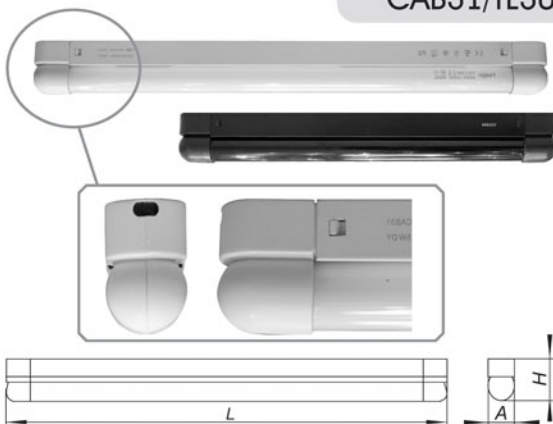


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T8	G13	10W	220V	412	41	66	10088
T8	G13	15W	220V	518	41	66	10089
T8	G13	18W	220V	670	41	66	10090
T8	G13	30W	220V	975	41	66	10091
T8	G13	36W	220V	1280	41	66	10092

СAB31/TL3016

IP20 

светильник, открытый, неповоротный,
с люминесцентной (белый) или ультрафиолетовой лампой (черный)
кол-во штук в ящике: 30/20

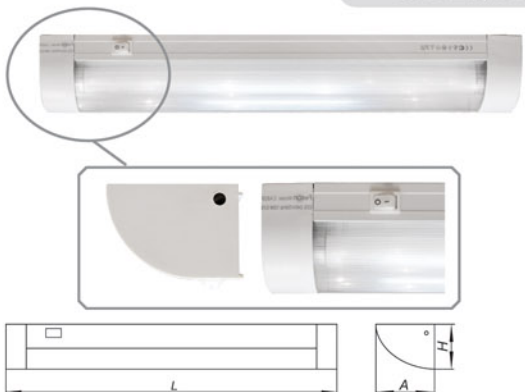


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T8	G13	10W	220V	376	30	48	10030
T8	G13	15W	220V	482	30	48	10031
T8	G13	18W	220V	635	30	48	10032
T8	G13	30W	220V	939	30	48	10033
T8	G13	36W	220V	1243	30	48	10034

СAB27/TL3018

IP20 

светильник с рассеивателем, неповоротный, угловой, с
выключателем
кол-во штук в ящике: 20/12

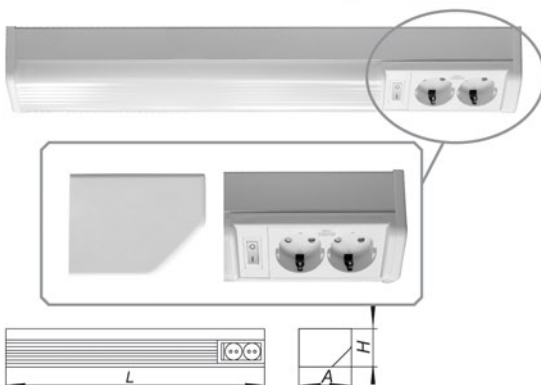


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T8	G13	15W	220V	505	75	54	10035
T8	G13	18W	220V	658	75	54	10036
T8	G13	30W	220V	960	75	54	10037

СAB35/TL3020

IP20 

светильник с рассеивателем, неповоротный, угловой, с
выключателем и розетками
кол-во штук в ящике: 20/12

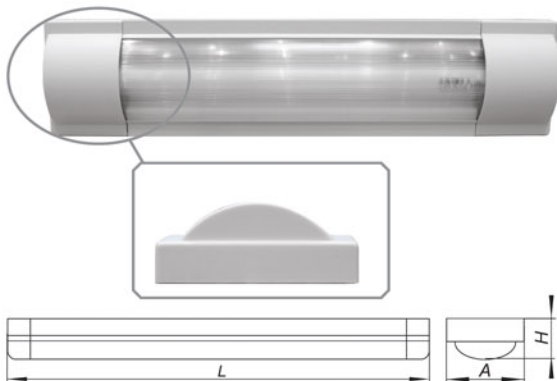


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T8	G13	10W	220V	495	84	65	10058
T8	G13	15W	220V	603	84	65	10059
T8	G13	18W	220V	855	84	65	10060

CAB4/TL3015

IP20 

светильник с рассеивателем, неповоротный плоский
кол-во штук в ящике: 20/12

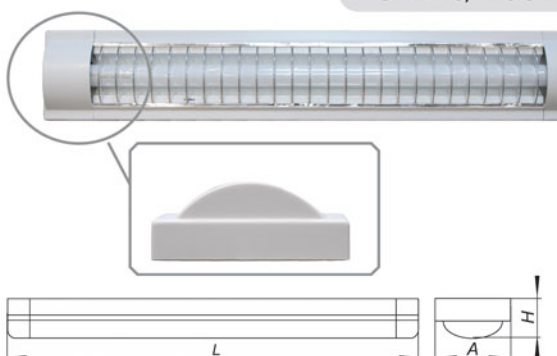


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, A мм	Высота, H мм	Art. number
T8	G13	10W	220V	379	104	42	10025
T8	G13	15W	220V	486	104	42	10026
T8	G13	18W	220V	638	104	42	10027
T8	G13	30W	220V	943	104	42	10028
T8	G13	36W	220V	1245	104	42	10029

CAB4S/TL3013-S

IP20 

светильник с решеткой, неповоротный плоский
кол-во штук в ящике: 20/12

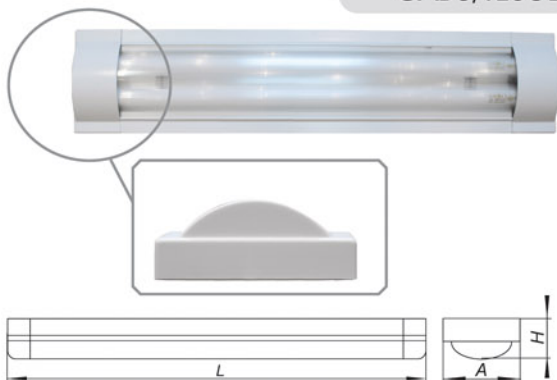


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, A мм	Высота, H мм	Art. number
T8	G13	10W	220V	379	104	42	10077
T8	G13	15W	220V	486	104	42	10078
T8	G13	18W	220V	638	104	42	10079
T8	G13	30W	220V	943	104	42	10080
T8	G13	36W	220V	1245	104	42	10081

CAB5/TL3017

IP20 

светильник с рассеивателем, неповоротный плоский
кол-во штук в ящике: 12

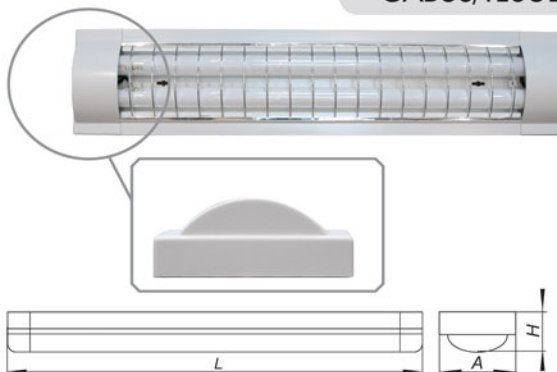


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, A мм	Высота, H мм	Art. number
T8	G13	2*18W	220V	638	133,7	42	10055
T8	G13	2*30W	220V	943	133,7	42	10056
T8	G13	2*36W	220V	1248	133,7	42	10057

CAB5S/TL3017S

IP20 

светильник с решеткой, неповоротный плоский
кол-во штук в ящике: 12

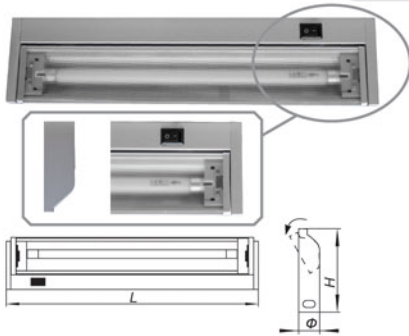


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, A мм	Высота, H мм	Art. number
T8	G13	2*18W	220V	638	133,7	42	10082
T8	G13	2*30W	220V	943	133,7	42	10083
T8	G13	2*36W	220V	1248	133,7	42	10084

CAB36/TL2016

IP20 

светильник с рассеивателем, поворотный, с выключателем и сетевым шнуром
кол-во штук в ящике: 20/12

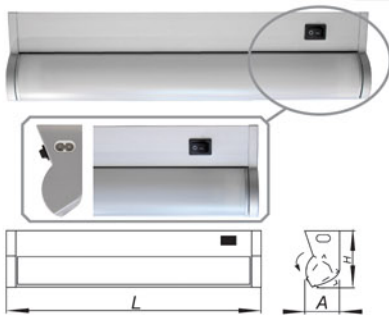


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T5	G5	8W	220V	355	85	29	10159
T5	G5	13W	220V	581	85	29	10160
T5	G5	21W	220V	914	85	29	10198
T5	G5	28W	220V	1215	85	29	10199

CAB154

IP20 

светильник с рассеивателем, поворотный, с выключателем и сетевым шнуром
кол-во штук в ящике: 20

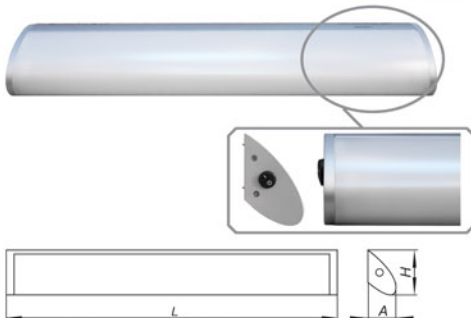


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T5	G5	8W	220V	350	83	42	10170

CAB157

IP20 

светильник с рассеивателем, неповоротный, с выключателем
кол-во штук в ящике: 20/12

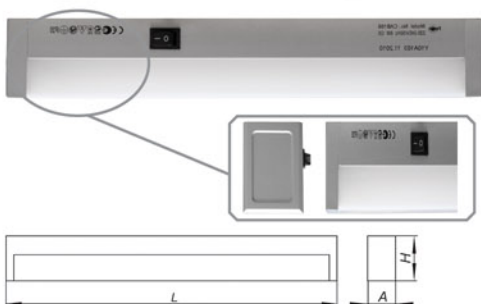


Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T5	G5	8W	220V	324	83	55	10255
T5	G5	13W	220V	553	83	55	10256
T5	G5	21W	220V	885	83	55	10257

CAB166

IP20 

светильник с рассеивателем, неповоротный, с выключателем
кол-во штук в ящике: 30/20/12



Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T5	G5	8W	220V	333	36	56	10258
T5	G5	13W	220V	564	36	56	10259
T5	G5	21W	220V	900	36	56	10260
T5	G5	28W	220V	1196	36	56	10261

CAB201

IP20 

светильник с рассеивателем, неповоротный угловой, с выключателем и сетевым шнуром
кол-во штук в ящике: 30/20



Лампа	Патрон	Мощность	Напряжение	Длина, L мм	Глубина, А мм	Высота, Н мм	Art. number
T5	G5	8W	220V	340	90	40	10249
T5	G5	13W	220V	566	90	40	10250
T5	G5	21W	220V	898	90	40	10251

СВЕТИЛЬНИКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

Аккумуляторные светильники изготавливаются на производстве, сертифицированном на соответствие стандарту ISO9001:2008. Продолжительность непрерывной работы у разных моделей составляет от 4 до 25 часов. Герметизированная свинцово-кислотная батарея выдает повышенную емкость и защищается от сильной разрядки и перезарядки специально встроенной платой. В качестве источников света используются светодиоды международной марки "EPISTAR" с силой света в 1500 или 2500 миликандел, а их производство соответствует требованиям «зеленой» программы Sony. Аккумуляторные светильники имеют от 1 го до 3х режимов яркости и специальные режимы DC или AC/DC, которые заведомо определяют режим эксплуатации светильника при подключении к сети питания.

EL5 DC



6V 2.3AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 8

источник света:	люминесцентная лампа 20W T8
размеры:	650x80x100мм
время зарядки:	20-24 часа
время автономной работы:	3 часа
Art. number:	12635

EL12 DC



6V 2.8AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 12

источник света:	42 супер ярких белых светодиода, 566Lm
размеры:	300x75x65мм / 1кг
время зарядки:	15-20 часов
время автономной работы:	- 8 часов яркого освещения - 12 часов экономичного освещения
Art. number:	12632

EL14 AC/DC



2.8V 1.0AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20

источник света:	22 супер ярких белых светодиода, 300Lm
размеры:	650x80x100мм / 0,6кг
время зарядки:	15-20 часов
время автономной работы:	- 6 часов яркого освещения - 12 часов экономичного освещения
Art. number:	12634

EL16 AC/DC



6V 2.3AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 8

источник света:	90 супер ярких белых светодиодов, 728Lm
размеры:	660x70x70мм / 1,38кг
время зарядки:	15 часов
время автономной работы:	6 часов
Art. number:	12897

EL18 DC



2.4V 1.0AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20

источник света:	80 супер ярких белых светодиодов, 647Lm
размеры:	308x90x54мм / 0,75кг
время зарядки:	20 часов
время автономной работы:	- 3 часа сверхяркого освещения - 4 часа яркого освещения - 5 часов экономичного освещения
Art. number:	12900

EL11 DC



6V 4.5AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 8

источник света:	100 супер ярких белых светодиодов, 1348Lm
размеры:	650x75x90мм / 7кг
время зарядки:	4 часа
время автономной работы:	- 5 часов яркого освещения - 12 часов экономичного освещения
Art. number:	12631

EL13 DC



6V 2.8AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 12

источник света:	24 супер ярких белых светодиода, 323Lm
размеры:	300x75x65мм / 1кг
время зарядки:	12-20 часов
время автономной работы:	- 12 часов яркого освещения - 20 часов экономичного освещения
Art. number:	12633

EL15 DC



4V 1.0AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 40

источник света:	30 супер ярких белых светодиодов, 120Lm
размеры:	235x80x55мм / 0,4кг
время зарядки:	20 часов
время автономной работы:	- 4 часа яркого освещения - 6 часов экономичного освещения
Art. number:	12896

EL17 AC/DC



6V 2.3AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 8

источник света:	90 супер ярких белых светодиодов, 728Lm
размеры:	660x70x70мм / 1,38кг
время зарядки:	15 часов
время автономной работы:	5 часов
Art. number:	12898

EL19 DC



4V 2.4AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20

источник света:	60 супер ярких белых светодиодов, 485Lm
размеры:	437x77x54мм / 0,75кг
время зарядки:	18-20 часов
время автономной работы:	- 4 часа яркого освещения - 6 часов экономичного освещения
Art. number:	12902

СВЕТИЛЬНИКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

EL20 AC/DC



2.4V 1.0AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20

источник света:	30 супер ярких белых светодиодов, 243Lm
размеры:	373x73x73мм / 0,6кг
время зарядки:	15-18 часов
время автономной работы:	5 часов
Art. number:	12901

EL22 DC



4V 1.2AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 40

источник света:	32 + 7 супер ярких белых светодиодов, 431Lm/94Lm
размеры:	290x73x49мм / 0,43кг
время зарядки:	24 часа
время автономной работы:	- 8 часов яркого освещения - 12 часов экономичного освещения
Art. number:	12904

TL22 DC



4V 700mAH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 60

источник света:	10 + 3 супер ярких белых светодиодов, 81Lm/24Lm
размеры:	148x64x53мм
время зарядки:	18-20 часов
время автономной работы:	5 часов
Art. number:	12910

EL21 DC



4V 1.2AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 40

источник света:	40 супер ярких белых светодиодов, 539Lm
размеры:	280x70x50мм / 0,43 г
время зарядки:	18-20 часов
время автономной работы:	- 4 часа яркого освещения - 6 часов экономичного освещения
Art. number:	12903

EL50 DC



6V 2.8AH 

Кол-во штук в упаковке/ящике: 20

источник света:	4 супер ярких белых светодиодов, 2.4W, 32Lm
размеры:	360x148x25мм
время зарядки:	18-20 часов
время автономной работы:	1,5 часа
Art. number:	27075

WL15 AC/DC



Кол-во штук в упаковке/ящике: 30

4V 1.0AH 

источник света:	15 супер ярких белых светодиодов, 120Lm
размеры:	160x100x100мм цоколь E27
время зарядки:	15-18 часов
время автономной работы:	4 часа
Art. number:	12899

TH2293 DC

4 LED, аккумулятор **4V 0.5AH**
время работы: 7 часов
размеры: 133x67x67мм
Art. number: 12651
Кол-во штук в ящике: 60



TH2294 DC

7 LED, аккумулятор **4V 0.8AH**
время работы: 15 часов
размеры: 153x78x80мм
Art. number: 12652
Кол-во штук в ящике: 40



TH2295 DC

15 LED, аккумулятор **2x4V 0.5AH**
время работы: 7 часов
размеры: 185x97x100мм
Art. number: 12653
Кол-во штук в ящике: 20



TL5 DC

24 LED, **323Lm**
аккумулятор **4V 5.5AH**
размеры: 285x160x160мм
Art. number: 12640
Кол-во штук в ящике: 8



TL6 DC

18 LED, **243Lm**
аккумулятор **4V 0.5AH/4V 3.0AH**
размеры: 110x55x190мм
Art. number: 12641
Кол-во штук в ящике: 12



МЕТАЛЛОГАЛОГЕННЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ

Металлогалогенные прожекторы заливающего света имеют ассиметричное или симметричное расположение металлогалогенной лампы. Эти профессиональные световые приборы выдают проверенный временем результат и превосходят галогенные прожектора по количеству производимых люменов на каждый потребленный ватт мощности. При этом, модели металлогалогенных прожекторов, укомплектованные пускателями и лампами позволяют осуществить немедленное подключение и работу.

AL112

СИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ R7s 70W
размеры:	170*94*239мм
цвет корпуса:	белый, титан
Art. number:	12424, 12425

с лампой и пускателем ЭПРА
кол-во штук в ящике: 8



IP20

AL113

СИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ R7s 70W
размеры:	103*190*190мм
цвет корпуса:	белый, титан
Art. number:	12422, 12423

с лампой и пускателем ЭПРА
кол-во штук в ящике: 5



IP20

AL122

СИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ R7s 35W
размеры:	215*131*62мм
цвет корпуса:	серебро
Art. number:	12428

с лампой и пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 9

IP20

AL123

СИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ G12 70W
размеры:	240*131*93мм
цвет корпуса:	серебро
Art. number:	12429

с лампой и пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 10

IP20

AL124

СИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ G12 70W
размеры:	255*120мм
цвет корпуса:	серебро
Art. number:	12430

с лампой и пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 10

IP20

AL121

СИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ RX7S 35W
размеры:	178*218*70мм
цвет корпуса:	серый
Art. number:	12427

с пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 10

IP44

SP03

АСИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ R7s 70W, 150W
размеры:	254*133*410мм
цвет корпуса:	черный
Art. number:	12401, 12402

с пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 4

IP65

SP07

АСИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ R7s 70W, 150W
размеры:	350*230мм
цвет корпуса:	серый
Art. number:	12420, 12408

с пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 4

IP65

SP010

СИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ E40 250W, 400W
размеры:	415*150*483мм
цвет корпуса:	черный
Art. number:	12417, 12407

с пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 1

IP65

SP011

АСИММЕТРИЧНЫЙ



лампа	МНВ E40 250W, 400W
размеры:	447*160*483мм
цвет корпуса:	черный
Art. number:	12403, 12404

с пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 1

IP65

SP026



СИММЕТРИЧНЫЙ

лампа	MHB R7s 150W
размеры:	310*260*110мм
цвет корпуса:	белый, серый
Art. number:	12405, 12418

с лампой и пускателем ЭПРА
кол-во штук в ящике: 6



IP20

SP70



СИММЕТРИЧНЫЙ

лампа	MHB R7s 150W
размеры:	282*212*175мм
цвет корпуса:	белый
Art. number:	12421

с лампой и пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 4

IP65

AL9105



С РАССЕЙВАТЕЛЕМ

лампа	MHB E40 400W
размеры:	500*75мм
цвет корпуса:	серый/прозрачный
Art. number:	12406

с пускателем ПРА
кол-во штук в ящике: 6

IP20

ПОТОЛОЧНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ

Классические прожекторы, используемые для освещения рекламных щитов, вывесок и витрин торговых павильонов по-прежнему сохраняют свое лидерство в простоте и эффективности.

HL31



лампа	ESB E27 60W
размеры:	12" D315*320мм 14" D355*360мм 16" D410*405мм
Art. number:	12059, 12058, 12057

кол-во штук в ящике: 10/20

IP20

HL37



лампа	ESB E27 60W
размеры:	12" D315*320мм цель 430мм 14" D355*360мм цель 280мм 16" D410*405мм цель 280мм
Art. number:	12062, 12061, 12060

кол-во штук в ящике: 20/30/40

IP20

HL38



лампа	ESB E27 60W
размеры:	12" D315*300мм 14" D355*300мм 16" D410*310мм
Art. number:	12064, 12065, 12063

кол-во штук в ящике: 20/80

IP20

AL9101



лампа	ESB E27 150W
размеры:	310*80*500мм
Art. number:	12035

кол-во штук в ящике: 10/180

IP20

ПРОЖЕКТОРЫ

GL2301S/GL2302S



GL2301S	J78 R7s 150W размер: 140*95*185мм
GL2302S	J118 R7s 500W размер: 185*135*280мм

цвет корпуса: черный, белый
кол-во штек в ящике: 30/20



белый

черный



GL2401/GL2402



GL2401	78 R7s 150W размер: 138*123*209мм
GL2402	J118 R7s 500W размер: 184*135*272мм

с датчиком, с лампой
цвет корпуса: черный, белый
кол-во штек в ящике: 20/10



белый

черный



GL2303



лампа	EST3 G24 2*26W
размеры:	250*130мм
цвет корпуса:	белый, черный

с балластом, без ламп
кол-во штек в ящике: 6



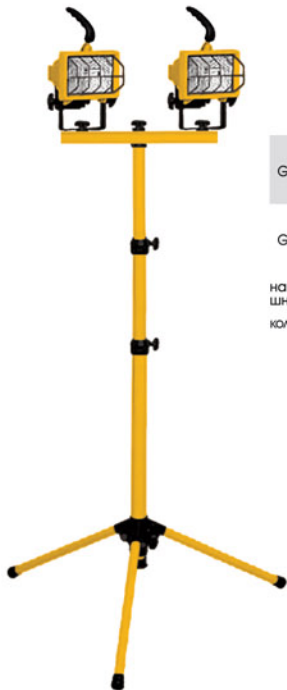
белый

черный



ПРОЖЕКТОРЫ ПЕРЕНОСНЫЕ

GL2602/2702



GL2602	J78 R7s 2*150W размер: 520*1400*680мм 12028
GL2702:	J118 R7s 2*500W размер: 520*2150*100мм 12029

на штативе, с лампой
шнур 2м
кол-во штек в ящике: 10/15



GL2644



лампа	INC E27 200W
размеры:	510*300*230мм
цвет корпуса:	желтый
Art. number:	12055

переносной, с розетками, с лампой
кол-во штек в ящике: 2



СВЕТИЛЬНИКИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ МАЛОЙ МОЩНОСТИ

Светодиодные прожекторы выполнены в стальном или в алюминиевом корпусе на поворотном кронштейне. Светодиоды имеют специальные рассеивающие линзы, защищены стеклом и силиконовым уплотнителем. Яркий, насыщенный, многоцветный свет прожектора позволяют использовать соответствующие модели, как для архитектурной, так и для специальной или декоративной подсветки растений, садово-парковых скульптур.

LL119

кол-во шпук в ящике: 20



кол-во LED:	6LED 6W
размеры:	114*133*88мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения:	белый
световой поток:	600Lm
Art. number:	12066



LL124

кол-во шпук в ящике: 16



кол-во LED:	6LED 6W
размеры:	125*90*90мм
цвет корпуса:	черный
цвет свечения:	белый, зеленый
световой поток:	600Lm
Art. number:	12072, 12073



LL125

кол-во шпук в ящике: 16



кол-во LED:	4LED 4W
размеры:	125*90*90мм
цвет корпуса:	черный
цвет свечения:	белый
световой поток:	400Lm
Art. number:	12074



LL130

кол-во шпук в ящике: 4/20



кол-во LED:	6LED 6W
размеры:	210*118*124мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения:	белый, зеленый
световой поток:	600Lm
Art. number:	12080, 12081



LL134

24V

кол-во шпук в ящике: 10



кол-во LED:	3LED 9W
размеры:	170*100*40мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	RGB
световой поток:	360Lm
Art. number:	12090

для использования в комплекте с LB101



LL135

24V

кол-во шпук в ящике: 10



кол-во LED:	8LED 8W
размеры:	170*100*40мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый, зеленый
световой поток:	600Lm
Art. number:	12088, 12089



для использования в комплекте с LB101



LL136

кол-во шпук в ящике: 36



кол-во LED:	8LED 8W
размеры:	168*133*45мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый
световой поток:	760Lm
Art. number:	12091



LL140

кол-во шпук в ящике: 16



кол-во LED:	7LED 7W
размеры:	115*100*80мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения:	белый
световой поток:	670Lm
Art. number:	12100



LL149

кол-во шпук в ящике: 8



кол-во LED:	130LED 8W
размеры:	190*86*235мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый, красный, зеленый, синий
световой поток:	650Lm
Art. number:	12109, 12110, 12112, 12111



LL150

кол-во шпук в ящике: 8



кол-во LED:	130LED 8W
размеры:	190*86*235мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый
световой поток:	820Lm
Art. number:	12113



ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ СРЕДНЕЙ МОЩНОСТИ

LL117

кол-во штук в ящике: 6



кол-во LED:	168LED 12W
размеры:	200*200*120мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый, зеленый
световой поток:	1100Lm
Art. number:	12050, 12890



⊕ IP65

LL118

кол-во штук в ящике: 6



кол-во LED:	168LED 12W
размеры:	210*220*90мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый, зеленый, красный, синий
световой поток:	1100Lm
Art. number:	12051, 12893, 12894, 12895



⊕ IP65

LL120

кол-во штук в ящике: 8



кол-во LED:	12LED 12W
размеры:	225*200*132мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения:	белый
световой поток:	1100Lm
Art. number:	12067

⊕ IP65

LL122

кол-во штук в ящике: 17



кол-во LED:	11LED 10W
размеры:	114*133*88мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения:	белый, зеленый, красный, синий
световой поток:	950Lm
Art. number:	12069, 12085, 12086, 12087



⊕ IP65

LL126

кол-во штук в ящике: 10



кол-во LED:	1LED 10W
размеры:	165*48*195мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения:	белый
световой поток:	1000Lm
Art. number:	12075

⊕ IP65

LL129

кол-во штук в ящике: 10



кол-во LED:	18LED 18W
размеры:	250*108*434мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения:	белый
световой поток:	1700Lm
Art. number:	12079

⊕ IP65

LL131

кол-во штук в ящике: 10



кол-во LED:	1LED 15W
размеры:	143*190*55мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый
световой поток:	1400Lm
Art. number:	12082

⊕ IP65

LL137

кол-во штук в ящике: 36



кол-во LED:	10LED 10W
размеры:	168*133*45мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый, красный, зеленый
световой поток:	950Lm
Art. number:	12092, 12095, 12094



⊕ IP65

LL138

кол-во штук в ящике: 36



кол-во LED:	4LED 12W
размеры:	160*140*45мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый, красный, зеленый
световой поток:	1100Lm
Art. number:	12096, 12099, 12098



⊕ IP65

LL141

кол-во штук в ящике: 16



кол-во LED:	12LED 12W
размеры:	180*150*150мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения:	белый
световой поток:	1140Lm
Art. number:	12101

⊕ IP54

LL145

кол-во штук в ящике: 8



кол-во LED:	12LED 12W
размеры:	190*86*235мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения:	белый
световой поток:	1140Lm
Art. number:	12105

⊕ IP54

LL121



кол-во штук в ящике: 4

кол-во LED	20LED 20W
размеры:	284*232*150мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения	белый
световой поток:	1900Lm
Art. number:	12068

IP65

LL127



кол-во штук в ящике: 5

кол-во LED	1LED 30W
размеры:	245*80*315мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения	белый
световой поток:	2880Lm
Art. number:	12077

IP65

LL128

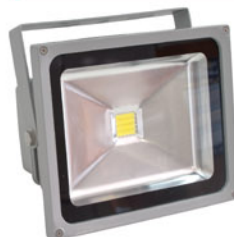


кол-во штук в ящике: 4

кол-во LED	1LED 50W
размеры:	320*110*395мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения	белый
световой поток:	4750Lm
Art. number:	12078

IP65

LL132

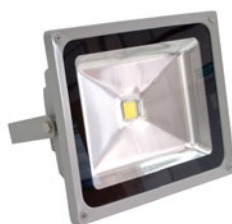


кол-во штук в ящике: 6

кол-во LED	1LED 30W
размеры:	225*183*110мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения	белый
световой поток:	2850Lm
Art. number:	12083

IP65

LL133



кол-во штук в ящике: 4

кол-во LED	1LED 50W
размеры:	285*235*120мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения	белый
световой поток:	4750Lm
Art. number:	12084

IP65

LL142



кол-во штук в ящике: 12

кол-во LED	30LED 30W
размеры:	225*210*132мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения	белый
световой поток:	2850Lm
Art. number:	12102

IP65

LL143



кол-во штук в ящике: 8

кол-во LED	40LED 40W
размеры:	225*210*132мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения	белый
световой поток:	3800Lm
Art. number:	12103

IP65

LL144



кол-во штук в ящике: 4

кол-во LED	54LED 54W
размеры:	225*210*132мм
цвет корпуса:	серый
цвет свечения	белый
световой поток:	5130Lm
Art. number:	12104

IP65

LL146



кол-во штук в ящике: 8

кол-во LED	12LED 36W
размеры:	190*86*235мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения	белый
световой поток:	3420Lm
Art. number:	12106

IP54

LL147



кол-во штук в ящике: 8

кол-во LED	20LED 20W
размеры:	190*86*235мм
цвет корпуса:	серебро
цвет свечения	белый
световой поток:	1900Lm
Art. number:	12107

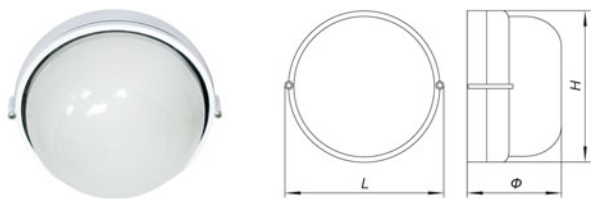
IP54

СВЕТИЛЬНИКИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Светильники с защитой от оседающей пыли и брызг позволяют монтировать светильники как с наружи, так и внутри здания. Дополнительные защитные решетки и козырьки, которые являются частью корпуса, не только декоративный, но и строго функциональный элемент, защищающий матовое стекло плафона и лампу от повреждений. Традиционно данные модели применяются во влажных помещениях, в коридорах, на лестничных площадках и на фасадах зданий.

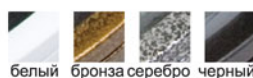
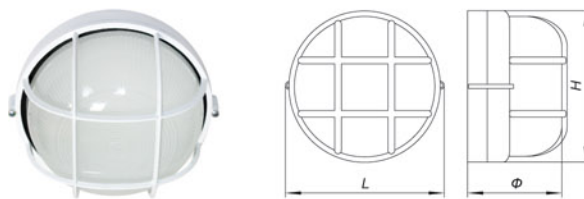
1101 (НПО11-100-01)/1301



⊕ IP54

Наименование	Патрон	Макс. мощность	Напряжение	Длина L, мм	Глубина Ф, мм	Высота Н, мм
1101	E27	100W	220V	254	126	240
1301	E27	60W	220V	192	107	177

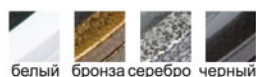
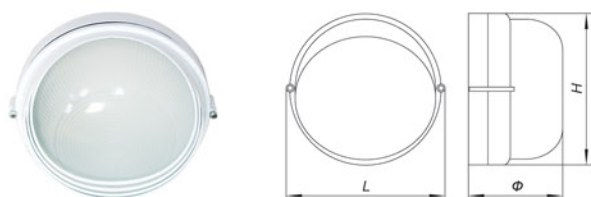
1102 (НПО11-100-02)/1302



⊕ IP54

Наименование	Патрон	Макс. мощность	Напряжение	Длина L, мм	Глубина Ф, мм	Высота Н, мм
1102	E27	100W	220V	254	131	240
1302	E27	60W	220V	192	112	177

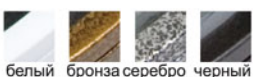
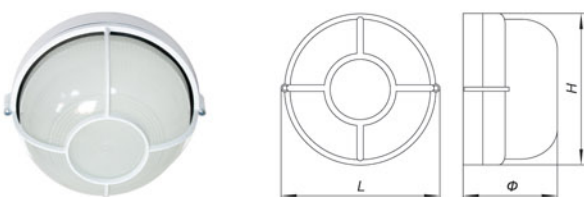
1107 (НПО11-100-03)/1307



⊕ IP54

Наименование	Патрон	Макс. мощность	Напряжение	Длина L, мм	Глубина Ф, мм	Высота Н, мм
1107	E27	100W	220V	254	131	240
1307	E27	60W	220V	192	112	177

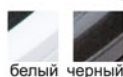
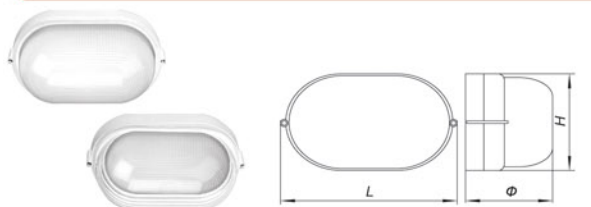
1108 (НПО11-100-04)/1308



⊕ IP54

Наименование	Патрон	Макс. мощность	Напряжение	Длина L, мм	Глубина Ф, мм	Высота Н, мм
1108	E27	100W	220V	254	131	240
1308	E27	60W	220V	192	112	177

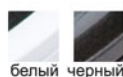
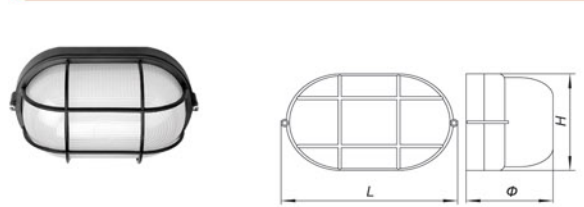
1201/1401 1207/1407



⊕ IP54

Наименование	Патрон	Макс. мощность	Напряжение	Длина L, мм	Глубина Ф, мм	Высота Н, мм
1201	E27	100W	220V	213	95	107
1401	E27	60W	220V	140	126	240
1207	E27	100W	220V	213	100	107
1407	E27	60W	220V	140	131	240

1202/1402



⊕ IP54

Наименование	Патрон	Макс. мощность	Напряжение	Длина L, мм	Глубина Ф, мм	Высота Н, мм
1202	E27	100W	220V	213	100	107
1402	E27	60W	220V	140	131	240

Садово-парковые светильники серий Модерн и Классика представляют собой уличные фонари из легкого, но прочного силумина. Материал окрашивается в три цвета: белый, черный и цвет черной патины. Имеют характерный дизайн эпохи газовых фонарей и обладают различными вариантами крепления для подвешивания и монтажа на опору. Традиционно эксплуатируются с лампами накаливания на 60W или 100W. Поскольку вторым материалом для плафона светильника является стекло, для многих моделей поставляются запасные стекла на случай замены.

IP44

4 ГРАНИ

ИСПОЛНЕНИЕ:



белый



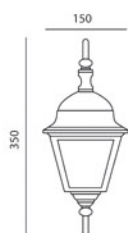
черный

Серия 41xx

патрон: E27

мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения

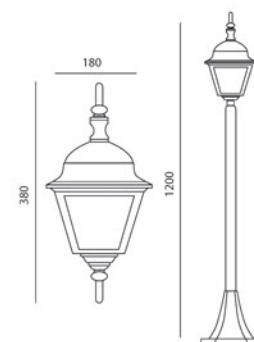


Серия 42xx

патрон: E27

мощность: 100W

лампа: ESB или общего назначения



4210

4101/4201



4102/4202



4103/4203



4104/4204



4105/4205



КЛАССИКА

материал: силумин + стекло

6 ГРАНЕЙ

IP44

ИСПОЛНЕНИЕ:



белый



черный



черное
золото

Серия 61xx

патрон: E27

мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения

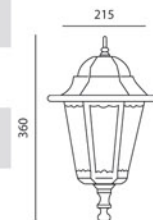


Серия 62xx

патрон: E27

мощность: 100W

лампа: ESB или общего назначения



6101/6201



6102/6202



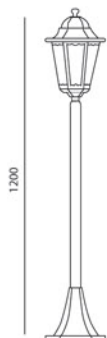
6103/6203



6104/6204

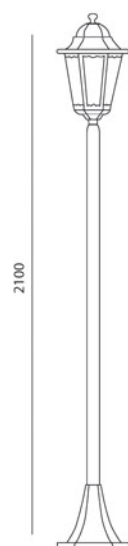


6105/6205



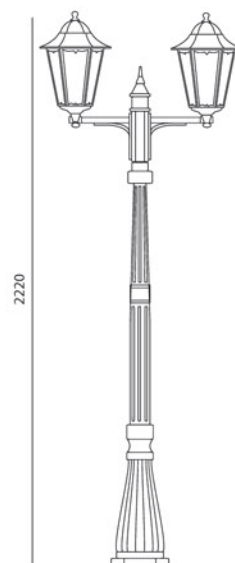
6210

патрон: E27
мощность: 100W



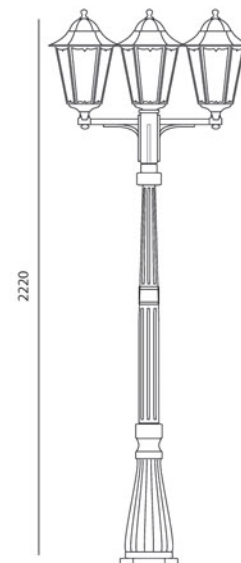
6211

патрон: E27
мощность: 100W



6214

патрон: E27
мощность: 2*100W



6215

патрон: E27
мощность: 3*100W

ИСПОЛНЕНИЕ:



белый



черный



черное
золото

Серия 81xx

патрон: E27

мощность: 100W

лампа: ESB или общего назначения

160

460



8101



8102



8103



8104



8105



1200



8110

патрон: E27
мощность: 100W

2150



8111

патрон: E27
мощность: 100W

МОДЕРН

материал: силумин + стекло

IP44

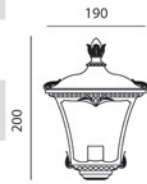
ИСПОЛНЕНИЕ: черное золото

Серия ****QС

патрон: E27

мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения

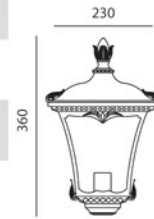


Серия ****QM

патрон: E27

мощность: 100W

лампа: ESB или общего назначения



2003S/2003M



6003QS/6003QM



8003QS/8003QM



9003QS/9003QM



Серия ****S

патрон: E27

мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения



Серия ****M

патрон: E27

мощность: 100W

лампа: ESB или общего назначения



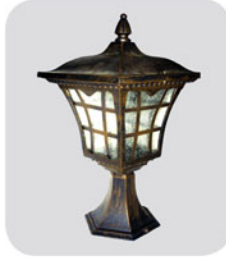
6137S/6137M



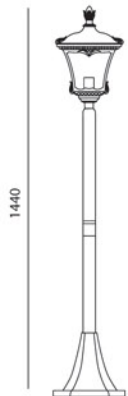
9137S/9137M



2137S/2137M

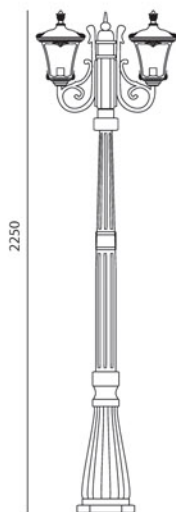


8137S/8137M



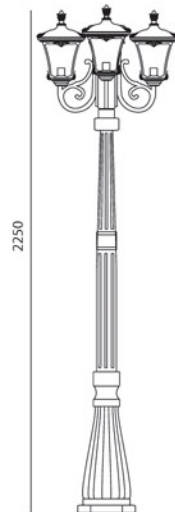
4003S

патрон: E27
мощность: 60W



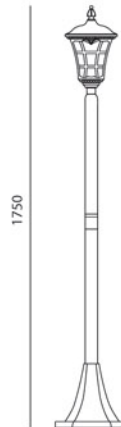
70032M

патрон: E27
мощность: 2*100W



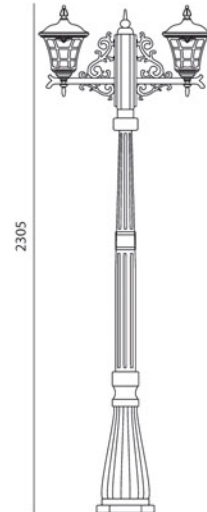
70033M

патрон: E27
мощность: 3*100W



4137S

патрон: E27
мощность: 60W

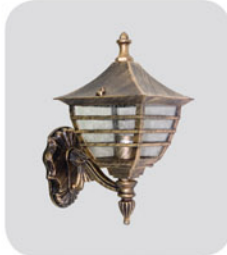


71372M

патрон: E27
мощность: 2*100W

ИСПОЛНЕНИЕ: черное золото

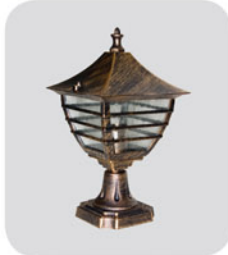
PL14S



PL15S



PL17S

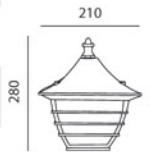


Серия PLS**

патрон: E27

мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения



PL14M



PL15M



PL17M

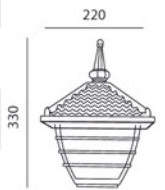


Серия PLM**

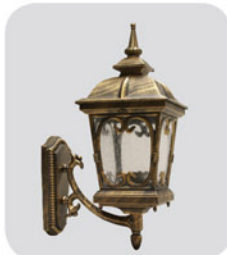
патрон: E27

мощность: 100W

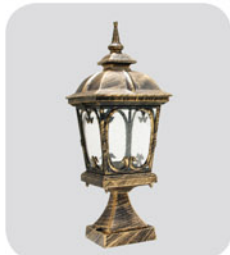
лампа: ESB или общего назначения



PL135



PL136

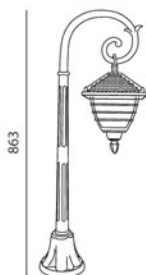
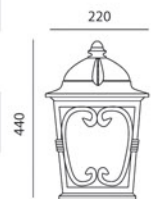


Серия PL13*

патрон: E27

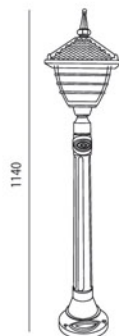
мощность: 100W

лампа: ESB или общего назначения



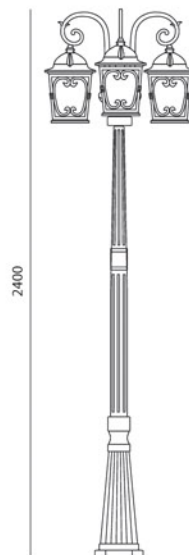
PL18M

патрон: E27
мощность: 100W



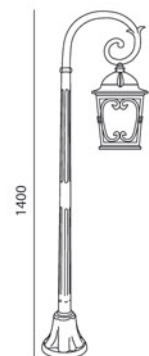
PL19M

патрон: E27
мощность: 100W



PL145

патрон: E27
мощность: 3*100W



PL148

патрон: E27
мощность: 100W

МОДЕРН

материал: силумин + стекло

IP44

ИСПОЛНЕНИЕ: черное золото

PL102



PL103



PL106

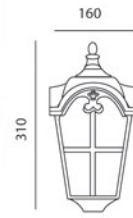


Серия PL10*

патрон: E27

мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения



PL121



PL122



PL124

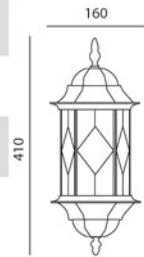


Серия PL12*

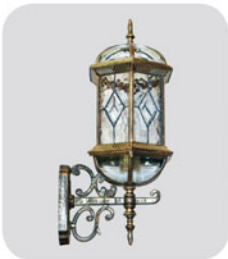
патрон: E27

мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения



PL130



PL131



PL134

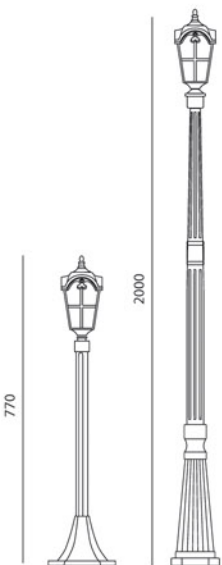
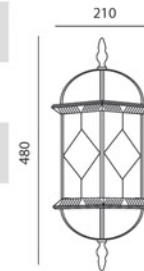


Серия PL13*

патрон: E27

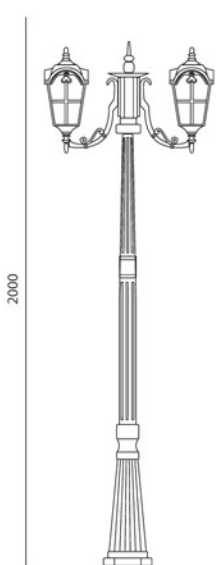
мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения



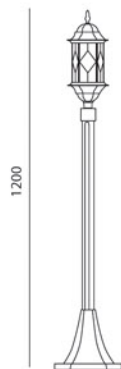
PL1107/PL1108

патрон: E27
мощность: 60W



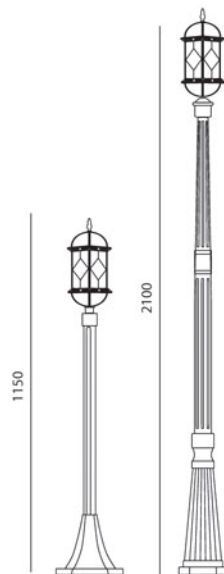
PL1109

патрон: E27
мощность: 2*60W



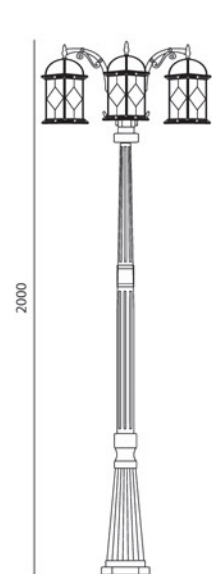
PL1126

патрон: E27
мощность: 60W



PL1170/PL1176

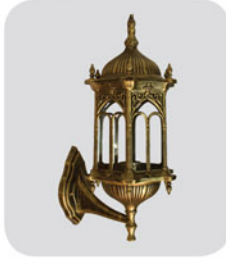
патрон: E27
мощность: 60W



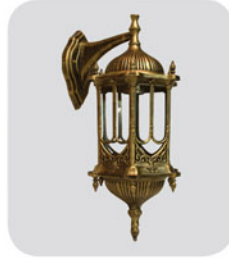
PL1177/PL1178

патрон: E27
мощность: 2*60W/3*60W

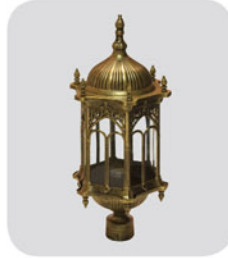
PL112



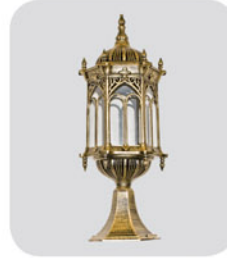
PL113



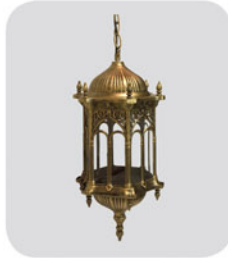
PL114



PL115



PL116



Серия PL11*

патрон: E27

мощность: 60W

лампа: ESB или общего назначения

200



380

Серия PL15* / Серия PL16*

патрон: E27

мощность: 100W/60W

лампа: ESB или общего назначения

Серия PL15*

230



415

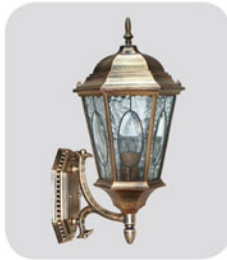
Серия PL16*

230



415

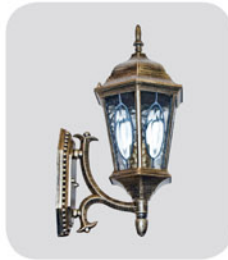
PL150



PL151



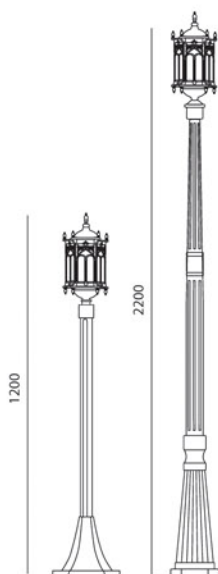
PL160



PL161



PL164

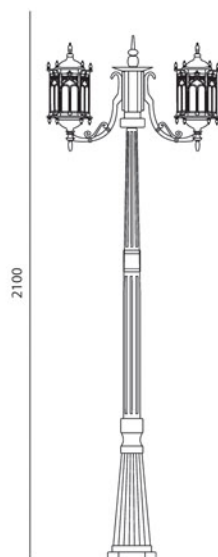


1200

2200

PL117/PL118

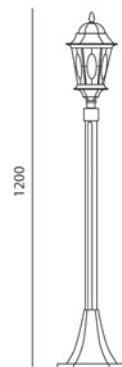
патрон: E27
мощность: 60W



2100

PL119/PL120

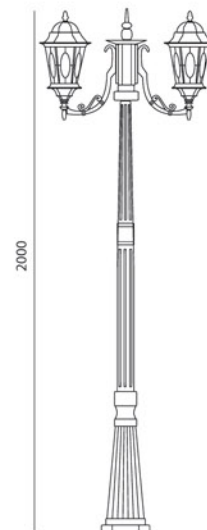
патрон: E27
мощность: 2*60W/3*60W



1200

PL155/PL165

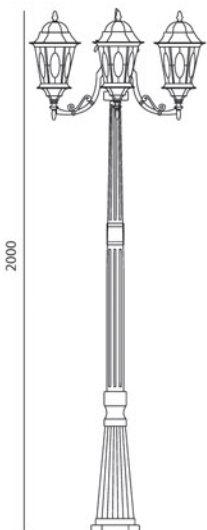
патрон: E27
мощность: 100W/60W



2000

PL157

патрон: E27
мощность: 2*100W



2000

PL158

патрон: E27
мощность: 3*100W

ГАЗОННЫЕ

Газонные светильники предназначены для эксплуатации под открытым небом при температуре от -20°C до +40°C и относительной влажности до 70%. Зарядившись от дневного света, встроенный сенсор автоматически включит светильник в темное время суток при освещенности мене 5 Лк. Продолжительность непрерывной работы светильников составляет около 8 часов. Специальные линзы плафона мягко и равномерно рассеивают свет. Встроенный светодиод не требует замены и потребляет малое количество электроэнергии. Светильники работают от аккумулятора типа «AA», который легко заменить в случае необходимости. Большинство моделей обладают дополнительным переключателем «Вкл» - «Выкл», защищающем аккумулятор при хранении.

Газонные светильники · 1 LED
на солнечной батарее



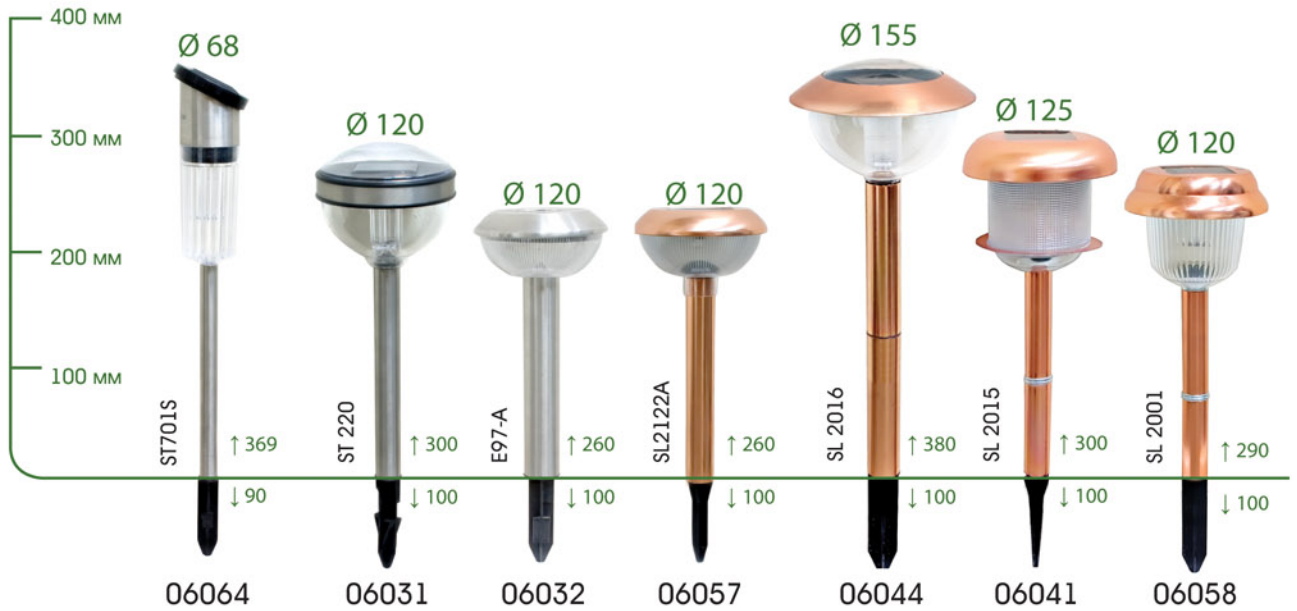
Пластик



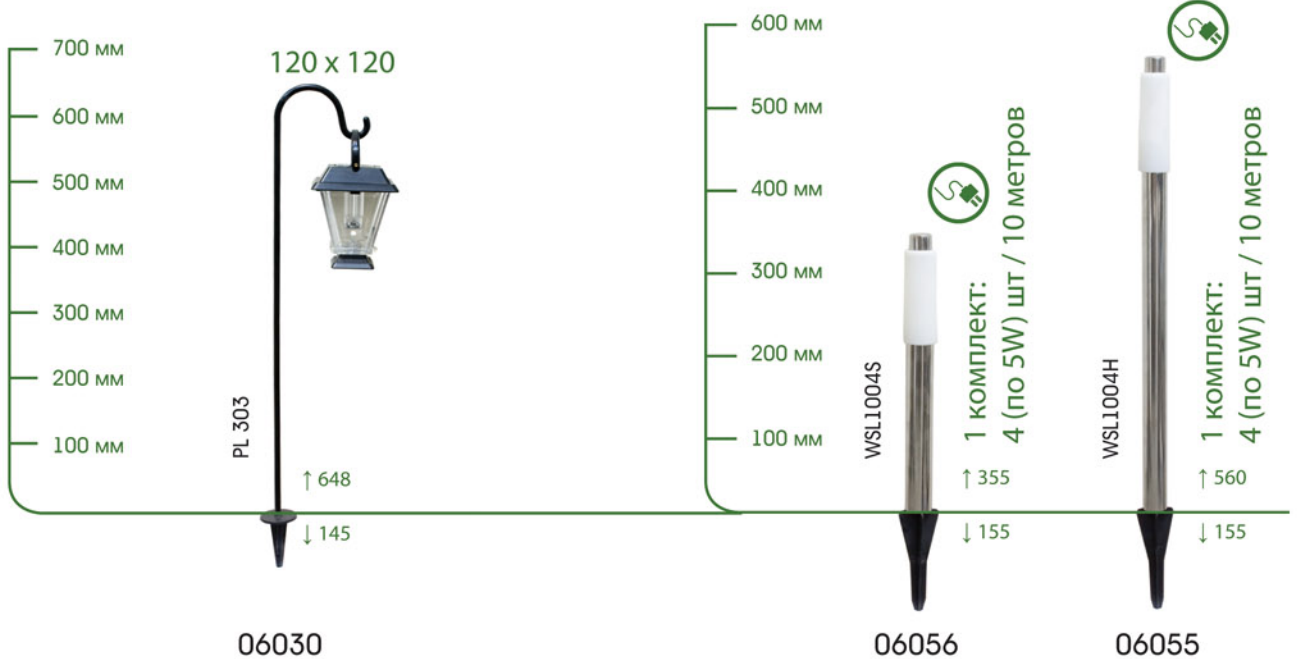
Газонные светильники · 1 LED
на солнечной батарее



Сталь / МЕДЬ



Пластик



Супер яркий светодиод



Аккумулятор типа AA



Выключатель



Автономность



Рассеивающая линза



Солнечная батарея



8 часов работы / подзарядки



Датчик освещенности



Температура -20° / +40°

ГАЗОННЫЕ

Декоративные светильники на солнечной батарее



CD 712(P/B)
Ø 150 / 525
5 LED
06067/06066

CD721/CD707
100 x 100 / 283
9 LED
(шнур 160 см + 70 см x 8)
06092/06090

CD881/E47
142 x 74 / 283
9 LED
(шнур 160 см + 70 см x 8)
06082/06119



PL 503
Ø 117 / 190
1 LED
06093

E 46
Ø 145 / 170
1 LED
06115

SL 3051
Ø 150 / 115
1 LED
06050

K 5220
Ø 108 / 92
1 LED
06089



FL 005
Ø 119 / 98
1 LED
06104

FL 006
Ø 115 / 95
1 LED
06105

SL 2036
Ø 100 / 50
1 LED
06042

SL 2037
100 x 100 / 50
1 LED
06043



Декоративные светильники на солнечной батарее



E 35
270 x 160 / 350
1 LED
06099

E 34
181 x 161 / 348
1 LED
06098

E 30
100 x 100 / 300
1 LED
06094

SS66
Ø 120 / 70
1 RGB LED
06087



E 32
200 x 200 / 290
3 LED
06096

E 36
290 x 130 / 278
3 LED
06100

E 38
135 x 125 / 260
2 LED
06102



Супер яркий светодиод



Аккумулятор типа AA



Выключатель



Автономность



Рассеивающая линза



Солнечная батарея



8 часов работы / подзарядки



Датчик освещенности



Температура -20° / +40°

ГАЗОННЫЕ

Декоративные светильники на солнечной батарее



E 31
170 x 120 / 270
3 LED
06095

E 44
120 x 120 / 250
2 LED
06113

E 39
100 x 100 / 220
3 LED
06103



E 43
180 x 110 / 230
2 LED
06112

E 37
180 x 120 / 225
3 LED
06101

E 41
110 x 80 / 140
1 LED
06110

E 33
150 x 140 / 200
2 LED
06097



E 5203
240 x 140 / 150
1 LED
06088

E 45
150 x 100 / 160
1 LED
06114

E 40
110 x 80 / 160
1 LED
06109

E 42
150 x 100 / 160
1 LED
06111



Тротуарные или грунтовые светильники предназначены для скрытого в грунте монтажа, имеют защиту источников света от попадания воды и грязи. В зависимости от задач освещения и эксплуатации возможен выбор в качестве источника света, либо мощных светодиодов, либо галогенной или металлогалогенной лампы

3732



Кол-во штук в упаковке/ящике:	20
Лампа:	JCDR-18LED
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	100x110мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11856

3733



Кол-во штук в упаковке/ящике:	20
Лампа:	JCDR-18LED
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	100x110мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11857

3734



Кол-во штук в упаковке/ящике:	20
Лампа:	JCDR-18LED
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+стекло
Размер:	D190x150мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11858

3735



Кол-во штук в упаковке/ящике:	20
Лампа:	JCDR-18LED
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+стекло
Размер:	D98x320мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11859

3736



Кол-во штук в упаковке/ящике:	20
Лампа:	JCDR-18LED
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+стекло
Размер:	D98x1360мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11860

SP2103



Кол-во штук в упаковке/ящике:	6
Лампа:	PL/ESB 18W
Патрон:	G24
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	165x255мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11957

с балластом

SP1401



Кол-во штук в упаковке/ящике:	20
Лампа:	MR16 50W
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	155x65мм
Степень защиты:	IP44
art. number:	11953

SP1501



Кол-во штук в упаковке/ящике: 20

Лампа:	MR16 50W
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+стекло
Размер:	155x97мм
Степень защиты:	IP44
art. number:	11954

SP1802



Кол-во штук в упаковке/ящике: 2

Лампа:	MHB 150W
Патрон:	R7s
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	250x205x275мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11955

SP1803



Кол-во штук в упаковке/ящике: 2

Лампа:	MHB 150W
Патрон:	R7s
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	250x205x275мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11956

SP2501



Кол-во штук в упаковке/ящике: 8

Лампа:	PAR38 150W
Патрон:	E27
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	170x202мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11959

SP2601



Кол-во штук в упаковке/ящике: 12

Лампа:	PAR36 100W
Патрон:	G53
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	170x112мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11960

WL4102



Кол-во штук в упаковке/ящике: 20

Лампа:	JCDR-18LED
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	95x90x145мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11952

WL4102



Кол-во штук в упаковке/ящике: 20

Лампа:	JCDR-18LED
Патрон:	G5.3
Материал:	силумин+сталь+стекло
Размер:	95x90x145мм
Степень защиты:	IP65
art. number:	11951

DH027



Кол-во штук в упаковке/ящике: 12/6

Лампа:	ESB/INC 60W
Патрон:	E27
Материал:	металл
Высота:	450мм/650мм/1100мм
Степень защиты:	IP44
art. number:	11815/11816/11814

DH022



Кол-во штук в упаковке/ящике: 12/6

Лампа:	ESB/INC 60W
Патрон:	E27
Материал:	металл
Высота:	450мм/650мм/1100мм
Степень защиты:	IP44
art. number:	11809/11810/11808



ЭЛЕКТРОНИКА

ЗВОНКИ. ХИТЫ ПРОДАЖ

Комплект беспроводного звонка состоит из влагонепроницаемой кнопки вызова и блока динамика. Беспроводные звонки предназначены для быстрого и простого оснащения квартиры, коттеджа и офиса не требуя специального монтажа. Уникальный код передатчика исключает возможность одновременного срабатывания нескольких звонков.

Эстетический дизайн, удобство пользования и качественный, экологически чистый пластик корпуса позволяют использовать беспроводные звонки без ограничений декорирования. Дальность передачи-приема сигнала: до 100м на открытом пространстве. Рабочая Температура: от -20°C до 50°C. Степень защиты кнопки IP44.

F-128E



кол-во мелодий:	32 полифония
размеры базы:	121x87x95мм
размеры кнопки:	43x78x18мм
электропитание базы:	3*AA
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23604
Кол-во штук в упаковке/ящике:	12/48

A-138C



кол-во мелодий:	8 полифония
размеры базы:	118x108x39мм
размеры кнопки:	32x87x18мм
электропитание базы:	3*AA
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23603
Кол-во штук в упаковке/ящике:	10/40

H-138C-2



кол-во мелодий:	32 полифония
размеры базы:	118x108x39мм
размеры кнопки:	32x81x20мм
электропитание базы:	2 компл. 3*AA
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23614
Кол-во штук в упаковке/ящике:	10/20

H2-138C



кол-во мелодий:	32 полифония
размеры базы:	118x108x39мм
размеры кнопки:	32x81x20мм
электропитание базы:	3*AA
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23608
Кол-во штук в упаковке/ящике:	10/20

H-138C-R



кол-во мелодий:	32 полифония
размеры базы:	118x108x39мм
размеры кнопки:	32x81x20мм
электропитание базы:	3*AA
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23607
Кол-во штук в упаковке/ящике:	10/40

H-138E



кол-во мелодий:	32 полифония
размеры базы:	56x117x73мм
размеры кнопки:	32x81x20мм
электропитание базы:	230V 50/60Hz
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23606
Кол-во штук в упаковке/ящике:	10/40

H-118B



кол-во мелодий:	2
размеры базы:	87x62x24мм
размеры кнопки:	32x87x18мм
электропитание базы:	2*AA
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23605
Кол-во штук в упаковке/ящике:	10/40

T-168



кол-во мелодий:	1 «Дин-Дон»
размеры базы:	78x112x25мм
размеры кнопки:	43x78x18мм
электропитание базы:	4*AA
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23610
Кол-во штук в упаковке/ящике:	10/48

F-108U-E



кол-во мелодий:	32 полифония
размеры базы:	54x102x65мм
размеры кнопки:	43x78x18мм
электропитание базы:	230V 50/60Hz
степень защиты базы:	IP20
степень защиты кнопки:	IP44
цвет корпуса:	белый
Art. number:	23660
Кол-во штук в упаковке/ящике:	10/40

007D



дверная/оконная сигнализация
 кол-во мелодий: 2
 размеры базы: 31x70x21мм
 размеры кнопки: 9x70x9мм
 электропитание базы: 2*AAA
 степень защиты: IP20
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23602
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 80

I-138C



кол-во мелодий: 1 «Дин-Дон»
 размеры базы: 118x108x39мм
 размеры кнопки: 82x46x54мм
 электропитание базы: 3*AA
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23613
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 10/40

H-108-E



кол-во мелодий: 32 полифония
 размеры базы: 48x98x67мм
 размеры кнопки: 32x81x20мм
 электропитание базы: 230V 50/60Hz
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23650
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 10/40

H-180-E



кол-во мелодий: 32 полифония
 размеры базы: 50x96x67мм
 размеры кнопки: 32x81x20мм
 электропитание базы: 230V 50/60Hz
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23651
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 10/40

E-218



кол-во мелодий: 32 полифония
 размеры базы: 87x60x36мм
 размеры кнопки: 44x75x22мм
 электропитание базы: 2*AA
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23640
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 10/40

E-348



кол-во мелодий: 32 полифония
 размеры базы: 91x64x66мм
 размеры кнопки: 44x75x22мм
 электропитание базы: 230V 50/60Hz
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23612
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 10/40

E-348-2



кол-во мелодий: 32 полифония
 размеры базы: 91x64x66мм
 размеры кнопки: 44x75x22мм
 электропитание базы: 230V 50/60Hz
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23612
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 10/40

E-258



кол-во мелодий: 32 полифония
 размеры базы: 125x90x41мм
 размеры кнопки: 44x75x22мм
 электропитание базы: 3*AA
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23620
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 10/40

QH-915



кол-во мелодий: 36 полифония
 размеры базы: 113x116x4мм
 размеры кнопки: 73x52x16мм
 электропитание базы: 12V
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: оранжевый
 Art. number: 23633
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 72

W-628



кол-во мелодий: 32 полифония
 размеры базы: 108x168x32мм
 размеры кнопки: 42x81x21мм
 электропитание базы: 3*AA
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23626
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 24

W-638



кол-во мелодий: 32 полифония
 размеры базы: 110x178x34мм
 размеры кнопки: 42x81x21мм
 электропитание базы: 3*AA
 степень защиты базы: IP20
 степень защиты кнопки: IP44
 цвет корпуса: белый
 Art. number: 23627
 Кол-во штук в упаковке/ящике: 24

ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ

Датчики движения «Feron» станут умными и незаменимыми помощниками в вашем доме. Снабженные высокочувствительными фотозементами, они не только обеспечат качественную охрану, но и включат свет, едва вы зайдете в помещение, и погасят его с вашим уходом. Приобретая датчик движения, вам больше не придется искать в темноте выключатель – фотозементами, реагирующие на уровень освещенности или сенсоры, реагирующие на звук сделают это за вас, заметно сократив затраты на освещение. Разнообразные модели, представленные ассортиментом «Feron», позволят покупателю выбрать оптимальный датчик движения для дома, офиса либо для наружного применения

ВСТРАИВАЕМЫЕ ДАТЧИКИ

⚡ F IP20 🏠



SEN1



Кол-во штук в упаковке/ящике: 100

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	600W / 200W
Освещенность:	<10 ~2000Lux
Расстояние:	9m (max 24°C)
Угол обнаружения:	120°
Высота установки:	1-1.6m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22005

⚡ F IP20 🏠



SEN1A



Кол-во штук в упаковке/ящике: 100

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	500W / 200W
Освещенность:	10 ~2000Lux
Расстояние:	12m (max 24°C)
Угол обнаружения:	>140°
Высота установки:	1-1.6m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22016

⚡ F IP20 🏠



SEN2



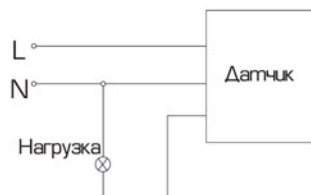
Кол-во штук в упаковке/ящике: 120

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 500W
Освещенность:	<20Lux
Расстояние:	9m (max 24°C)
Угол обнаружения:	180°
Высота установки:	1-1.6m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22007

⚡ F IP20 🏠



SEN86



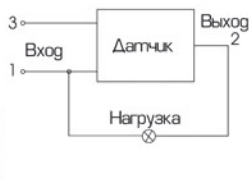
Кол-во штук в упаковке/ящике: 50

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 300W
Освещенность max:	3Lux
Расстояние:	6m (max 24°C)
Угол обнаружения:	360°
Высота установки:	2.2-4m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22061

IP20



SEN20



Кол-во штук в упаковке/ящике: 100

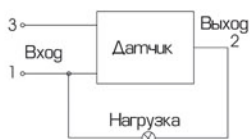
Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	500W / 200W
Освещенность:	<3Lux
Расстояние:	10m (max 24°C)
Угол обнаружения:	140°
Высота установки:	0.4-1.8m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	Белый, бежевый
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки - регулировка чувствительности микрофона - ручной режим/автоматический режим
Art. number:	22063, 22062

НАКЛАДНЫЕ ДАТЧИКИ

IP20



SEN4



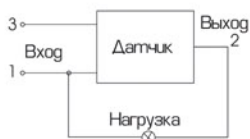
Кол-во штук в упаковке/ящике: 60

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 300W
Освещенность:	<3Lux
Расстояние:	6m, 12m (max 24°C)
Угол обнаружения:	360°
Высота установки:	>3m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22017/22018

IP20



SEN5



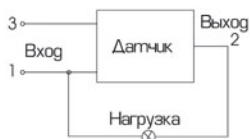
Кол-во штук в упаковке/ящике: 60

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 300W
Освещенность:	<3 ~2000Lux
Расстояние:	6m (max 24°C)
Угол обнаружения:	120° горизонт., 360° вертикаль
Высота установки:	2-4m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый
Настройки:	- регулировка времени задержки
Art. number:	22006

IP44



SEN8



Кол-во штук в упаковке/ящике: 50

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 500W
Освещенность:	<3 ~2000Lux
Расстояние:	12m (max 24°C)
Угол обнаружения:	180°
Высота установки:	0.5-3.5m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	Белый, черный
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22014, 22015

ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ

⊕ F IP44 🏠



SEN10



Кол-во штук в упаковке/ящике: 50

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 500W
Освещенность:	<3Lux
Расстояние:	11m (max 24°C)
Угол обнаружения:	220°
Высота установки:	1.5-2.5m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый, черный
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22023, 22024

Кол-во штук в упаковке/ящике: 50

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 500W
Освещенность:	<3Lux
Расстояние:	12m (max 24°C)
Угол обнаружения:	180°
Высота установки:	0.5-3.5m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый, черный
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22021, 22022

Кол-во штук в упаковке/ящике: 60

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 500W
Освещенность:	<10Lux
Расстояние:	12m (max 24°C)
Угол обнаружения:	120°
Высота установки:	2-4.5m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый, черный
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22001, 22002

Кол-во штук в упаковке/ящике: 60

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	1200W / 500W
Освещенность:	<10 ~2000Lux
Расстояние:	12m (max 24°C)
Угол обнаружения:	120°
Высота установки:	2-4.5m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый, черный
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22003, 22004

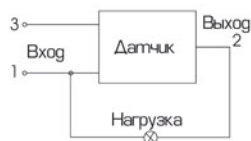
Кол-во штук в упаковке/ящике: 100

Источник питания:	230V 50/60Hz
Нагрузка активная/смешанная:	100W / 30W
Освещенность:	<30Lux
Расстояние:	10m (max 24°C)
Угол обнаружения:	100°
Высота установки:	1.5-2.5m
Потребляемая мощность:	0.1-0.45W
Цвет корпуса:	белый, черный
Настройки:	- регулировка освещенности - регулировка времени задержки
Art. number:	22053, 22054

⊕ F IP44 🏠



SEN11



⊕ F IP44 🏠



SEN14



⊕ F IP44 🏠



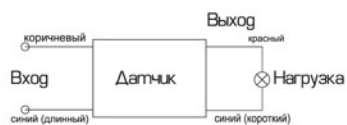
SEN15



⊕ F IP44 🏠



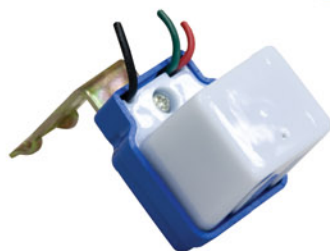
SEN24



Фотоэлементы - это датчики освещенности, предназначенные для автоматического включения электрических источников освещения (лампы, прожекторы и светильники) при наступлении условий недостаточной видимости. Другими словами фотоэлементы позволяют включить источник света или иную электрическую цепь при наступлении сумерек.

Требуемая освещенность порога срабатывания датчика освещенности составляет от 5 до 20 люкс. Все датчики рассчитаны на рабочее напряжение 110 / 220 Вольт с частотой тока 50 / 60 Гц.

⊕ ⊖ IP44 🏠



SEN25



Кол-во штук в упаковке/ящике: 100

Источник питания: 230V 50/60Hz

Нагрузка: 6А

Освещенность срабатывания: <5-10Lux

Выдержка времени: 70сек

Угол обнаружения: 360°

Цвет корпуса: Белый

Art. number: 22055

фотоэлемент "день/ночь"

⊕ ⊖ IP44 🏠



SEN26



Кол-во штук в упаковке/ящике: 100

Источник питания: 230V 50/60Hz

Нагрузка: 10А

Освещенность срабатывания: 5-15Lux

Цвет корпуса: Белый

Art. number: 22008

фотоэлемент "день/ночь"

⊕ ⊖ IP44 🏠



SEN27



Кол-во штук в упаковке/ящике: 100

Источник питания: 230V 50/60Hz

Нагрузка: 15А / 25А

Освещенность срабатывания: 15Lux

Цвет корпуса: Белый

Art. number: 22009

фотоэлемент "день/ночь"

РОЗЕТКИ С ТАЙМЕРАМИ

Розетки-таймеры бренда «Feron» созданы для автоматического подключения и отключения от сети различных электроприборов, как бытовых, так и промышленных. Имея розетку-таймер, можно не беспокоиться о поливе приусадебного газона; вам больше не придется просить соседа покормить рыбок, а в условиях производства розетки-таймеры просто незаменимы, в заданное время включая освещение, обогрев или приборы контроля.

TM21



⊕ IP20

Тип таймера:	недельный
Управление:	электронное
Точность/дискретность:	1 минута
Максимальная нагрузка:	16A 3500W
Упаковка/ящик, шт:	48
Резерв батареи:	1.2V 100ч
Art. number:	23215

TM22 (61925)



⊕ IP20

Тип таймера:	недельный
Управление:	электронное
Точность/дискретность:	1 минута
Максимальная нагрузка:	16A 3500W
Упаковка/ящик, шт:	48
Резерв батареи:	1.2V 100ч
Art. number:	23205

TM23 (61926)



⊕ IP44

Тип таймера:	недельный
Управление:	электронное
Точность/дискретность:	1 минута
Максимальная нагрузка:	16A 3500W
Упаковка/ящик, шт:	48
Резерв батареи:	1.2V 100ч
Art. number:	23206

TM25



⊕ IP20

Тип таймера:	недельный
Управление:	электронное
Точность/дискретность:	1 минута
Максимальная нагрузка:	2x8A 2x1800W
Упаковка/ящик, шт:	48
Резерв батареи:	1.2V 100ч
Art. number:	23236

TM31 (61924)



⊕ IP44

Тип таймера:	суточный
Управление:	механическое
Точность/дискретность:	15 минут
Максимальная нагрузка:	16A 3500W
Упаковка/ящик, шт:	48
Art. number:	23204

TM32 (61923)



⊕ IP20

Тип таймера:	суточный
Управление:	механическое
Точность/дискретность:	15 минут
Максимальная нагрузка:	16A 3500W
Упаковка/ящик, шт:	48
Art. number:	23203

TM50



⊕ IP20

Тип таймера:	суточный
Управление:	механическое
Точность/дискретность:	15 минут
Максимальная нагрузка:	16A 3500W
Упаковка/ящик, шт:	48
Art. number:	23238

TM51



⊕ IP44

Тип таймера:	суточный
Управление:	механическое
Точность/дискретность:	15 минут
Максимальная нагрузка:	16A 3500W
Упаковка/ящик, шт:	48
Art. number:	23239

ЭПРА – электронный пускорегулирующий аппарат – устройство, при помощи которого осуществляется пуск и поддержание рабочего режима люминесцентных ламп. Использование ЭПРА бренда «Ферон» помогает добиться стабильности работы в широком диапазоне питающих напряжений и увеличить срок службы. Идеальное соотношение цена/качество, широкий выбор доступных мощностей для различных схем включения удовлетворят любые пожелания. Высококачественная сборка делают ЭПРА «Ферон» одними из самых востребованных приборов на рынке светотехнической продукции.

EB16



Балласт-переходник для кольцевых ламп	
Цоколь:	E27
Патрон:	G10Q (для T9)
Нагрузка:	22W, 32W
Размеры:	180x94мм 270x94мм
Упаковка/ящик, шт:	48
Art. number:	21513, 22514

GB70/GB150



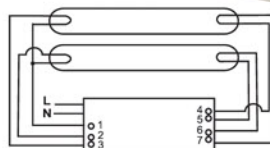
Электронный ПРА для ламп высокого давления для ламп МНВ G12 / R7s	
Нагрузка:	70W / 150W
Упаковка/ящик, шт:	6
Art. number:	21509 / 21518

EB51S



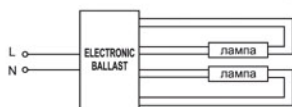
Электронный ПРА для ламп T8 G13	
Коеф. мощности:	0,9
Нагрузка:	1x18W, 1x30W, 1x36W
Размеры:	195x28x19мм
Упаковка/ящик, шт:	200
Art. number:	21519, 21520, 21521

EB52



Электронный ПРА для ламп T8 G13	
Коеф. мощности:	0,9
Нагрузка:	2x18W, 2x30W, 2x36W
Размеры:	195x33x25мм
Упаковка/ящик, шт:	200
Art. number:	21522, 21523, 21524

EB53



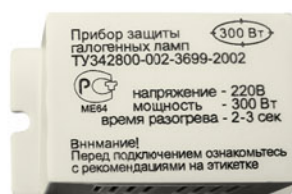
Электронный ПРА для ламп T8 G13	
Коеф. мощности:	0,9
Нагрузка:	1x18W, 2x18W, 1x36W, 2x36W
Размеры:	195x28x19мм
Упаковка/ящик, шт:	200
Art. number:	21556, 21555, 21554, 21553

Электронный балласт EB53 предназначен для акваирумных светильников и рекламных световых коробов. В комплект входят клипсы для крепления.

БЛОКИ ЗАЩИТЫ

Блоки защиты бренда «Ферон» предназначены для оптимизации работы галогенных ламп и ламп накаливания. Они обеспечивают плавный пуск, помогают избежать частых перегораний, значительно продлевают срок службы, и защищают лампы от возможных резких скачков напряжения. Блоки защиты «Ферон» предназначены для работы в цепях с напряжением 220 В.

PRO11



Блок защиты для галогенных ламп	
Тип:	электронный
Нагрузка:	150W, 300W, 500W, 1000W
Упаковка/ящик, шт:	10/200
Art. number:	21451, 21452, 21453, 21454

ТРАНСФОРМАТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ

Понижающие трансформаторы с 220 на 12V «Feron» обеспечивают стабильный и безопасный режим работы лампы, преобразовывая стандартное напряжение сети в 12V. Сегодня существует два основных вида понижающих трансформаторов: электромагнитные и электронные. Последние, небольшие и мощные, обладают высоким КПД (более 95%), защищены от перегрузки, короткого замыкания и перегрева, а также способны работать с диммером. Это особенно удобно, т.к. позволяет регулировать яркость лампы. Специально разработанные модели предназначены для крепления, в том числе и на поверхности с низкой огнестойкостью.

ТРАНСФОРМАТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ

TRA25



Трансформатор электронный понижающий

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
50W	230V 50/60Hz	12V	80x28x34мм	100	21003
60W	230V 50/60Hz	12V	80x28x34мм	100	21004
105W	230V 50/60Hz	12V	84x29x42мм	100	21005
150W	230V 50/60Hz	12V	94x36x48мм	100	21006
200W	230V 50/60Hz	12V	104x40x63мм	100	21029
250W	230V 50/60Hz	12V	104x40x63мм	100	21030

TRA110



Трансформатор электронный понижающий с плавным пуском

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	cosφ	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
50W	230V 50/60Hz	11.6V 4.2A max	0.99	67x20x34мм	100	21486
60W	230V 50/60Hz	11.6V 5A max	0.99	67x20x34мм	100	21487
105W	230V 50/60Hz	11.6V 8.8A max	0.99	97x28x48мм	100	21005
150W	230V 50/60Hz	11.6V 12.5A max	0.99	97x28x48мм	100	21483
200W	230V 50/60Hz	11.6V 16.7A max	0.99	115x38x66мм	100	21484
250W	230V 50/60Hz	11.6V 20.8A max	0.99	115x38x66мм	100	21485

TRA37



Трансформатор электронный понижающий с плавным пуском и 3-мя видами защиты:
- защита от короткого замыкания
- защита от перегрузок
- защита от перегрева

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	cosφ	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
60W	230V 50/60Hz	11.6V 4.9A max	0.99	108x25x42мм	50	21472
105W	230V 50/60Hz	11.6V 8.8A max	0.99	108x25x42мм	50	21473

TRA18/TRA23



Трансформатор электронный понижающий с плавным пуском

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	cosφ	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
TRA23 60W	230V 50/60Hz	11.6V 4.9A max	0.99	217x38x47мм	50/100	21011
TRA18 105W	230V 50/60Hz	11.6V 8.8A max	0.99	217x38x47мм	50/100	21018

TRA15/TRA16/TRA17



Трансформатор электронный понижающий с плавным пуском

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	cosφ	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
TRA17 150W	230V 50/60Hz	11.6V 12.5A max	0.99	217x38x47мм	50/100	21013
TRA16 200W	230V 50/60Hz	11.6V 16.7A max	0.99	217x38x47мм	50/100	21014
TRA15 250W	230V 50/60Hz	11.6V 20.8A max	0.99	217x38x47мм	50/100	21015

TRA54



Трансформатор электронный понижающий с плавным пуском и 3мя видами защиты:
 - защита от короткого замыкания
 - защита от перегрузок
 - защита от перегрева
 - работа с диммерами
 - без потери мощности до 10м

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	cosφ	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
60W	230V 50/60Hz	11.6V 5A max	0.99	170x55x35мм	50/100	21474
105W	230V 50/60Hz	11.6V 8.8A max	0.99	170x55x35мм	50/100	21475
150W	230V 50/60Hz	11.6V 12.5A max	0.99	170x55x35мм	50/100	21476
200W	230V 50/60Hz	11.6V 16.7A max	0.99	170x55x35мм	50/100	21477
250W	230V 50/60Hz	11.6V 20.8A max	0.99	170x55x35мм	50/100	21478

ТРАНСФОРМАТОРЫ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ

TRA203



Трансформатор электромагнитный понижающий

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	cosφ	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
300W	230V 50/60Hz	11.5V 25A max	0.99	159x65x42мм	20	21038
400W	230V 50/60Hz	11.6V 8.8A max	0.99	159x65x42мм	20	21039

TRA12



Трансформатор электромагнитный понижающий

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	cosφ	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
300W	230V 50/60Hz	11.5V 25A max	0.99	128x55мм	2/6	21019
500W	230V 50/60Hz	11.6V 8.8A max	0.99	140x72мм	2/6	21020

TRA1/TRA2/TRA3



Трансформатор электромагнитный понижающий

Нагрузка	Вход. напряжение	Выход. напряжение	cosφ	Размеры	Упаковка/ящик, шт.	Art. number:
TRA3 50W	230V 50/60Hz	12V 4.2A max	0.99	153x37x41мм	20	21016
TRA2 60W	230V 50/60Hz	12V 5A max	0.99	153x37x41мм	20	21017
TRA1 105W	230V 50/60Hz	12V 8.8A max	0.99	245x28x41мм	15	21018

ПАТРОНЫ



LH01

патрон керамический,
E27
Art. number: 22327
Кол-во штук в ящике: 400



LH11

патрон керамический,
E14
Art. number: 22326
Кол-во штук в ящике: 400



LH22

патрон керамический,
для галогенных ламп,
G4
Art. number: 22303
Кол-во штук в ящике: 100/1500



LH26

патрон керамический,
для галогенных ламп,
G5.3
Art. number: 22307
Кол-во штук в ящике: 100/1500



LH29

патрон керамический,
для галогенных ламп,
G9
Art. number: 22319
Кол-во штук в ящике: 200/1600



LH32/34

патрон керамический,
для галогенных ламп,
GU10
Art. number: 22312/22314
Кол-во штук в ящике: 100/800



LH39/40/41

патрон керамический,
для галогенных ламп,
R7s
Art. number: 22317/22318/22316
Кол-во штук в ящике:
10/240/300/400

Портативные детекторы банкнот быстро и легко позволят провести контроль подлинности банкнот различных валют и другой защищенной полиграфической продукции – ценных бумаг, документов, акцизных и специальных марок. Благодаря широкому выбору размеров, включая портативные (карманные), они идеально решают большинство потребностей и впишутся в любой интерьер. Высокая яркость и надежность позволят безошибочно выявить подделки самого высокого уровня.

LC10



детектор для проверки ламп
размер: 110x63x26мм
патроны:
E10, E14, E27, G4, G5.3,
G13, B15d
Art. number: 22026
Кол-во штук в ящике: 100

MC12



детектор для проверки денег
лампы: 2x6W+4W
патрон: G5
шнур 1,5м
размер: 280x143x150мм
Art. number: 22059
Кол-во штук в ящике: 15

MC2



детектор для проверки денег
лампа: 4W
патрон: G5
аккумулятор 6V/038А
размер: 165x58x25мм
Art. number: 22025
Кол-во штук в ящике: 100

MC3A



детектор для проверки денег
лампа: 4W
патрон: G5
шнур 1,5м
размер: 180x120x76мм
Art. number: 22060
Кол-во штук в ящике: 24

MC5



детектор для проверки денег
лампы: 6W
патрон: G5
шнур 1,5м
размер: 240x125x70мм
Art. number: 22058
Кол-во штук в ящике: 20

MC6



детектор для проверки денег
лампы: 2x6W
патрон: G5
шнур 1,5м
размер: 270x115x110мм
Art. number: 22057
Кол-во штук в ящике: 15

KF-НК-1



сетевой шнур с выключателем.
кабель: 1,9м
цвет:
белый, золото,
серый, черный
Art. number: 23048, 23051,
23049, 23050
Кол-во штук в ящике: 200

TM55



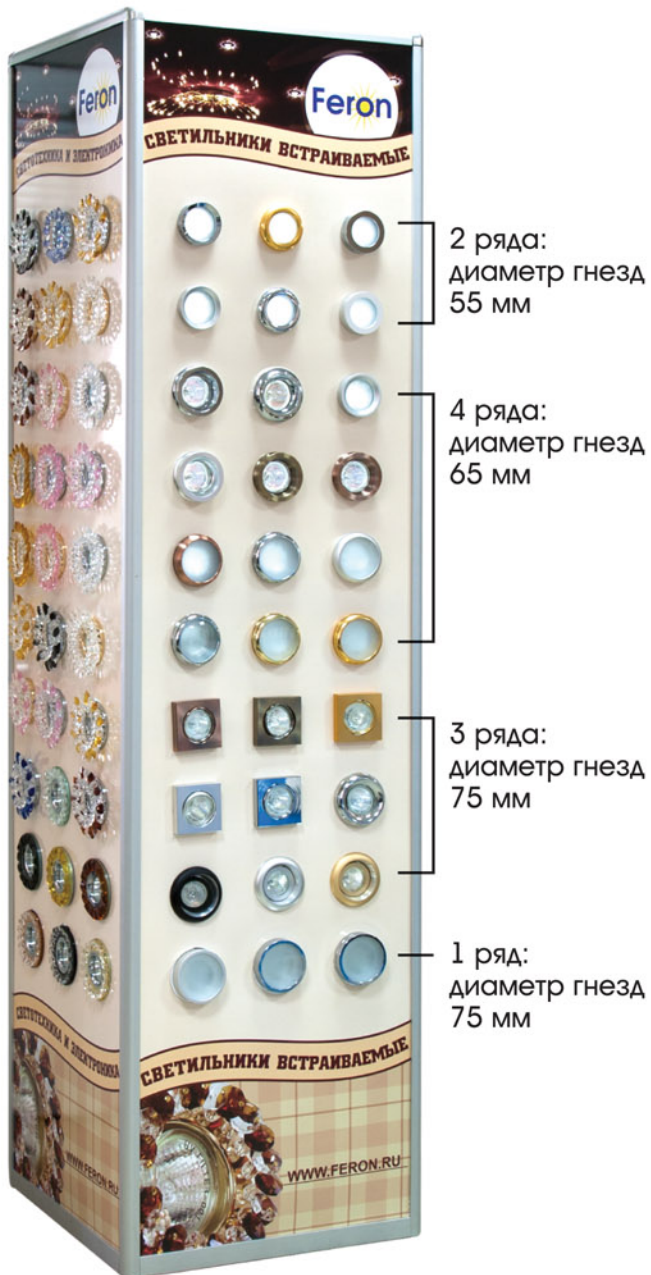
энергометр
нагрузка: 16А max/3500w
IP20
диапазон: 5Вт-3500Вт
время записи: 999часов
Art. number: 23246
Кол-во штук в ящике: 24

СТЕНДЫ "ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ"

Стенд "Большой"

Размер: 2000x470x470 мм

Стенд напольный на 4 стороны, одна из которых не перфорированная. После сборки занимает 0,25 кв.м.



2 ряда:
диаметр гнезд
55 мм

4 ряда:
диаметр гнезд
65 мм

3 ряда:
диаметр гнезд
75 мм

1 ряд:
диаметр гнезд
75 мм

Стенд "Поворотный"

Размер: 725x240x240 мм

Стенд на подставке
Вращающийся, настольный.



Диаметр гнезд:
1 сторона 55 мм
2 сторона 65 мм
3 и 4 стороны 85 мм

Стенд "Маленький"

Размер: 950x730 мм
Стенд на подставке
Настенный, напольный.

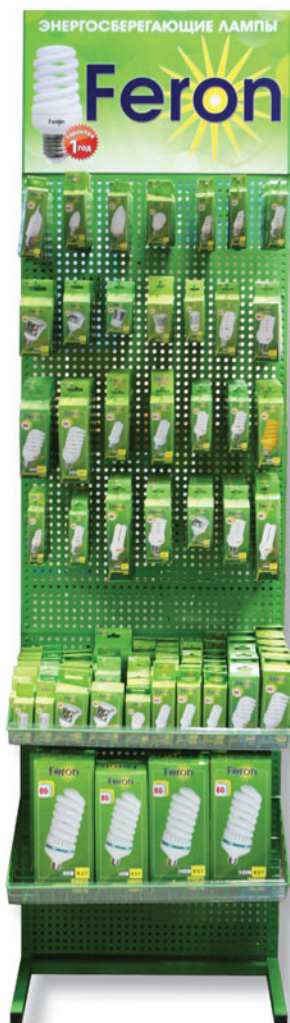


2 ряда:
диаметр гнезд
55 мм

3 ряда:
диаметр гнезд
65 мм

1 ряд:
диаметр гнезд
75 мм

СТЕНДЫ ДЛЯ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИХ ЛАМП



**НАКОПИТЕЛЬ
ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ:**

высота 2125мм
ширина 600мм
глубина 450мм

ОПИСАНИЕ:

Стойка с 2-мя корзинами,
с 28-ю одинарными крючками,
задней перфопанелью и пластиковым топпером.

- задний бортик у корзины 100мм
- передний бортик у корзины 40мм
- крючок одинарный длиной 250мм
- пруток крючка 3мм и 5мм
- топпер односторонний, высота 350мм ширина 600мм

Комплект:

- регулируемые опоры в основании
- торцевые заглушки на профиль
- ключ
- 2 корзины
- крючки, 28штук

Стенд демонстрационный
с возможностью подключения
к электросети.
360x300 мм



СТЕНДЫ НАСТЕННЫЕ

Стенд "ДЮРАЛАЙТ СВЕТОДИОДНЫЙ"



размер: 740x1000 мм
Стенд подключаемый к электросети, содержит техническую информацию о светодиодном дюралайте и комплектующих.

Стенд "ЗВОНКИ"

размер: 750x1000 мм
На стенде размещен перечень звонков: A138-C, H-138C-2, H-118B, H2-138C, F-128E, H-138C-R, T-168, D-238, H-138E, F-108U-E*
Стенд можно устанавливать на пол или монтировать на стену.

* На стенде размещены фотографии указанных звонков, что позволяет его использовать как со звонками, так и без звонков



ИСТОЧНИКИ СВЕТА

ELC73 T2.....9	ELT64 T5 8U.....6	EST6.....13	HID4.....20
ELC76 T2.....9	ERS-9 T2.....12	EST13 T4.....15	HID8.....20
ELC80 T2.....9	ERS-25 T3.....12	EST14 T5.....15	INC12.....21
ELC82 T2.....9	ERU-25 T4.....12	FLU1 T8.....15	INC14 R39.....21
ELR60 R50 T2.....10	ESB7 3U T4.....6	FLU2 T9.....14	JCD9.....19
ELR61 R63 T3.....10	ESB15 T2.....9	FLU10 T5/T8.....15	JCD9 CRM.....19
ELS39 R39 T2.....10	ESB28 6U T2.....5	HB1.....19	JC-M-02.....18
ELS64.....6	ESB53 T2.....13	HB2 JC.....18	JDDGU10.....17
ELS80 R80 T3.....10	ESB71 4U T3.....6	HB3 MR11.....16	
ELSM51B-COLOR.....8	ESB183 T3.....7	HB4 MR16.....16	
ELSM52A T2.....13	ESB920 MR16.....11	HB6 JCD.....18	
ELSM52 T2.....13	ESB925 MR11.....11	HB7 JCDR11.....16	
ELT16 3U T2.....5	ESB926 MR16.....11	HB8 JCDR.....16	
ELT17 4U T2.....5	ESF-35(W/M) T3.....7	HB9 JDR.....17	
ELT18 6U T2.....5	ESF37 T2.....7	HB10 MRG.....17	
ELT19 T2.....8	EST1 1U T4 2P.....14	HID1.....20	
ELT29 T2.....8	EST3 2U T4 2P.....14	HID2.....20	

СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ

020.....32	2767.....27	AL8037.....45	DL2010S.....32
020T.....32	2769.....32	AL8050.....45	DL2012.....39
098.....33	2770.....32	BS821.....25	DLT023E.....42
098-S.....33	3729.....27	DL2.....24	DLT024E.....42
098T.....33	3758.....28	DL3.....25	DLT034.....41
098T-S.....33	3781.....29	DL3A.....25	DLT035.....41
108.....33	3796.....29	DL4.....26	DLT046.....42
108T.....33	4719.....28	DL7.....31	DLT061.....42
125.....33	4720.....29	DL8.....31	DLT062.....42
125T.....33	A012.....26	DL9.....31	DLT065.....42
156.....34	A012N.....26	DL10.....31	FT9212.....32
156T.....34	A014.....26	DL11.....31	GS-M364.....42
301.....34	A61.....36	DL12.....31	GS-M369.....43
301T.....34	A70.....37	DL13.....30	GS-M392.....43
305.....34	A219.....37	DL39.....45	GS-M393.....43
305T.....34	A246.....37	DL48M/49M.....28	GS-M394.....43
703.....34	AL109.....44	DL110.....30	NL08.....41
735.....34	AL110.....44	DL110-A.....30	NL09.....41
736.....34	AL111.....44	DL245.....40	NL10.....41
1713.....27	AL114.....45	DL246.....40	NL11.....41
1714.....27	AL115.....45	DL247.....40	SPO25.....44
1715.....27	AL116.....45	DL248.....40	XM2708A.....25
1720.....35	AL1004.....37	DL249.....41	
1723.....35	AL1005.....38	DL250.....41	
1724.....35	AL1006.....38	DL307.....30	
1726.....35	AL1007.....39	DL308.....31	
1727.....36	AL1013.....40	DL1009.....39	
1728.....36	AL1014.....40	DL1010S.....32	
1729.....36	AL2001.....38	DL1011.....39	
1730.....36	AL2002.....38	DL1012.....39	
1731.....36	AL2004.....37	DL1014.....40	
1751/DL101.....24	AL2005.....38	DL2001.....38	
1787.....29	AL2006.....38	DL2002.....38	
1788.....29	AL2007.....39	DL2005.....38	
2712.....28	AL2013.....40	DL2008.....39	
2754.....24	AL2014.....40	DL2008S.....39	
	AL5301.....44	DL2009.....39	

ДЕКОРАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

DM111.....53	LD114.....53	LD183.....53	NEO106.....46
DM112.....53	LD117.....53	LED-F3W.....46	NEO108.....46
JD-LED-10M 2W.....46	LD120.....47	LED-F4W.....46	NEO131.....47
LB003.....53	LD121.....47	LED-F5W.....46	NEO132.....47
LB004.....53	LD122.....47	LED-R2W.....46	NEO133.....47
LB005.....53	LD123.....53	LS603.....48	NEO264.....47
LB006.....53	LD124.....53	LS604.....48	NEO284.....47
LB007.....53	LD126.....47	LS606.....49	NEO432.....47
LB009.....53	LD127.....47	LS607.....49	NEO069614CLCB (NEO106).....47
LB102.....53	LD128.....53	LS609.....50	
LD10.....53	LD129.....47	LS610.....50	
LD30.....53	LD130.....47	LS611.....50	
LD101.....53	LD134.....53	LS704.....51	
LD102.....53	LD137.....53	LS707.....51	
LD103.....53	LD174.....53	NEO4V1013CLCB (NEO104).....47	
LD105.....53	LD177.....53	NEO9.....47	
LD106.....53	LD181.....53	NEO104.....46	
LD107.....53	LD182.....53	NEO105.....46	

ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

1436.....60	CAB166.....67	MB1604.....62	ML19.....58
5741.....54	CAB201.....67	MB7112.....54	MT6068.....55
CAB1B.....64	DL131.....61	MB7137.....54	TL1001.....54
CAB2B.....64	DL8201.....54	MD-1015.....54	TL2201.....61
CAB3/TL3011.....65	FN1002.....55	MD-8180.....54	TR1301.....63
CAB4S/TL3013-S.....66	FN1003.....55	ML2.....60	TR1305.....63
CAB4/TL3015.....66	FN1004.....55	ML3.....59	TR1306.....63
CAB5S/TL3017S.....66	FN1101.....55	ML4.....60	
CAB5/TL3017.....66	FN1102.....55	ML5.....61	
CAB19.....64	FN1103.....55	ML7.....59	
CAB27/TL3018.....65	FN1104.....55	ML8.....59	
CAB28A/TL2001.....64	FN1105.....55	ML9.....59	
CAB31/TL3016.....65	FN1138.....55	ML10.....61	
CAB35/TL3020.....65	FN1172.....55	ML13.....58	
CAB36/TL2016.....67	FN1173.....55	ML14.....60	
CAB154.....67	MB1599.....62	ML15.....58	
CAB157.....67	MB1600.....62	ML16.....58	

СВЕТИЛЬНИКИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

1101 (НПО11-100-01)/1301.....78	GL2302S.....74	LL137.....76
1102 (НПО11-100-02)/1302.....78	GL2303.....74	LL138.....76
1107 (НПО11-100-03)/1307.....78	GL2401.....74	LL140.....75
1108 (НПО11-100-04)/1308.....78	GL2402.....74	LL141.....76
1201/1401 1207/1407.....78	GL2501/2505.....74	LL142.....77
1202/1402.....78	GL2602/2702.....74	LL143.....77
AL112.....72	GL2644.....74	LL144.....77
AL113.....72	HL31.....73	LL145.....76
AL121.....72	HL37.....73	LL146.....77
AL122.....72	HL38.....73	LL147.....77
AL123.....72	LL117.....76	LL149.....75
AL124.....72	LL118.....76	LL150.....75
AL9101.....73	LL119.....75	SP03.....72
AL9105.....73	LL120.....76	SP07.....72
EL5.....68	LL121.....77	SP010.....72
EL11.....69	LL122.....76	SP011.....72
EL12.....68	LL124.....75	SP026.....73
EL13.....69	LL125.....75	SP70.....73
EL14.....68	LL126.....76	TH2293.....71
EL15.....69	LL127.....77	TH2294.....71
EL16.....68	LL128.....77	TH2295.....71
EL17.....69	LL129.....76	TL5.....71
EL18.....68	LL130.....75	TL6.....71
EL19.....69	LL131.....76	TL22.....70
EL20.....70	LL132.....77	WL15.....71
EL21.....70	LL133.....77	
EL22.....70	LL134.....75	
EL50.....70	LL135.....75	
GL2301S.....74	LL136.....75	

СВЕТИЛЬНИКИ САДОВО-ПАРКОВЫЕ

2003S/2003M.....82	70033M.....82	PL106.....84	PL 238.....86
2137M.....82	71372M.....82	PL107.....84	PL 239.....86
2137S.....82	CD707.....88	PL108.....84	PL 240.....86
3732.....91	CD712.....88	PL109.....84	PL 241.....86
3733.....91	CD721.....88	PL112.....85	PL 300.....86
3734.....91	CD881.....88	PL113.....85	PL 303.....87
3735.....91	DH022.....92	PL114.....85	PL 363.....86
3736.....91	DH027.....92	PL115.....85	PL 500.....86
4003S.....82	E 30.....89	PL116.....85	PL 503.....88
4101/4201.....79	E 31.....90	PL117.....85	PL701S.....86
4102/4202.....79	E 32.....89	PL118.....85	SL 2001.....87
4103/4203.....79	E 34.....89	PL119.....85	SL 2015.....87
4104/4204.....79	E 35.....89	PL120.....85	SL 2016.....87
4105/4205.....79	E 36.....89	PL121.....84	SL 2036.....88
4137S.....82	E 37.....90	PL122.....84	SL 2037.....88
4210.....79	E 38.....89	PL124.....84	SL2122A.....87
6003QS/6003QM.....82	E 39.....90	PL126.....84	SL 3051.....88
6101/6201.....80	E 40.....90	PL130.....84	SP1401.....91
6102/6202.....80	E 41.....90	PL131.....84	SP1501.....92
6103/6203.....80	E 42.....90	PL134.....84	SP1802.....92
6104/6204.....80	E 43.....90	PL145.....83	SP1803.....92
6105/6205.....80	E 44.....90	PL148.....83	SP2103.....91
6137M.....82	E 45.....90	PL150.....85	SP2501.....92
6137S.....82	E 46.....88	PL151.....85	SP2601.....92
8003QS/8003QM.....82	E47.....88	PL155.....85	SS66.....89
8101.....81	E97-A.....87	PL157.....85	ST 220.....87
8102.....81	E 5203.....90	PL158.....85	ST701S.....87
8103.....81	FL 005.....88	PL160.....85	WL4102.....92
8104.....81	FL 006.....88	PL161.....85	WSL1004S.....87
8105.....81	GL 92.....86	PL164.....85	WSL1004H.....87
8110.....81	GL 98A.....86	PL165.....85	
8111.....81	K 5220.....88	PL170.....84	
8137M.....82	PL14S.....83	PL176.....84	
8137S.....82	PL15S.....83	PL177.....84	
9003QS/9003QM.....82	PL17S.....83	PL178.....84	
9137M.....82	PL18M.....83	PL233N.....86	
9137S.....82	PL19M.....83	PL 235.....86	
70032M.....82	PL102.....84	PL 236.....86	
70032M/70033M.....82	PL103.....84	PL 237.....86	

ЭЛЕКТРОНИКА, КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

007D.....95	LH32/34.....104	TM23 (61926).....100
A-138C.....94	LH39/40/41.....104	TM25.....100
D-238.....94	MC2.....105	TM31 (61924).....100
D-298.....95	MC3A.....105	TM32 (61923).....100
E-218.....95	MC5.....105	TM50.....100
E-258.....95	MC6.....105	TM51.....100
E-348.....95	MC12.....105	TM55.....105
E-348-2.....95	PRO11.....101	TRA1/TRA2/TRA3.....103
EB16.....101	QH-915.....95	TRA12.....103
EB51S.....101	SEN1.....96	TRA15/TRA16/TRA17.....103
EB52.....101	SEN1A.....96	TRA18/TRA23.....102
EB53.....101	SEN2.....96	TRA25.....102
F-108U-E.....94	SEN4.....97	TRA37.....102
F-128E.....94	SEN5.....97	TRA54.....103
GB70/GB150.....101	SEN8.....97	TRA110.....102
H2-138C.....94	SEN10.....98	TRA203.....103
H-108-E.....94	SEN11.....98	W628.....95
H-118B.....94	SEN14.....98	W638.....95
H-138C-2.....94	SEN15.....98	
H-138C-R.....94	SEN20.....97	
H-138E.....94	SEN24.....98	
H-180-E.....95	SEN25.....99	
I-138C.....95	SEN26.....99	
KF-HK-1.....105	SEN27.....99	
LC10.....105	SEN86.....96	
LH01.....104	T-168.....94	
LH11.....104	TM21.....100	
LH22.....104	TM22 (61925).....100	
LH29.....104		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ. Справочная информация























 W	Мощность, Вт		Тип цоколя/патрона: G12
 W	Мощность в аналоге лампы накаливания, Вт		Тип цоколя/патрона: E14/E27
 H	Габаритный размер: высота, мм		Тип цоколя/патрона: G23/G24
 Ø	Габаритный размер: диаметр, мм		Тип цоколя/патрона: G10Q
 d _{колбы}	Диаметр колбы		Тип цоколя/патрона: G5/G13
 Lm	Световой поток, Lm		Тип цоколя/патрона: G9
 mA	Сила тока, mA		Тип цоколя/патрона: GX53
 Art. number 2700K	Цветовая температура 2700K		Тип цоколя/патрона: R7S
 Art. number 4000K	Цветовая температура 4000K		Тип цоколя/патрона: G4/G5.3
 Art. number 6400K	Цветовая температура 6400K		Кол-во штук в упаковке
 Цвет свечения	Цвет свечения		Цвет колбы

ТАБЛИЦА СТЕПЕНЕЙ ЗАЩИТЫ IP

Твердые тела

0	Отсутствие защиты
1	Защита от крупных инородных тел
2	Защита от инородных тел среднего размера
3	Защита от инородных тел небольшого размера
4	Защита от гранулообразных инородных тел
5	Защита от оседающей пыли
6	Защита от проникновения пыли

Вода

Отсутствие защиты от влаги	0
Защита от капель	1
Защита от капель	2
Защита от брызг	3
Защита от брызг	4
Защита от струи	5
Защита от затопления	6



WWW.FERON.RU