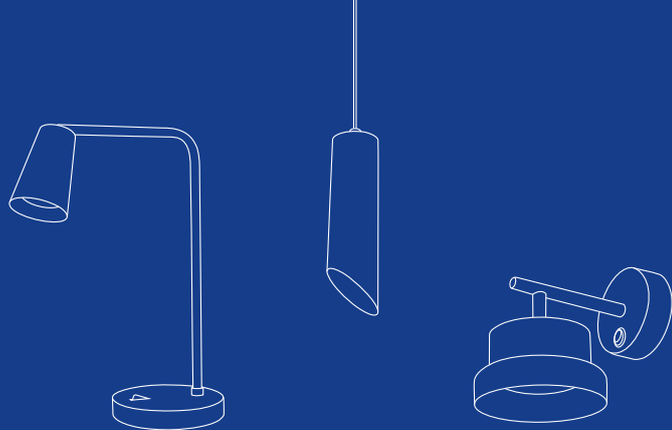




Feron

каталог интерьерного освещения

Feron



Светотехническая продукция под торговой маркой Feron известна в России и на территории СНГ с 1999 года. За 26 лет светотехника Feron зарекомендовала себя, как надежное, отвечающее всем запросам своего времени, светотехническое оборудование.

АССОРТИМЕНТ

Широкий и современный ассортимент позволяет создавать комплексные решения для освещения:

- квартир и домов;
- торговых, офисных и складских помещений;
- парков, аллей и придомовой территории;
- автомобильных дорог;
- торговых центров, кафе и ресторанов;
- школ и детских садов.

ПОДДЕРЖКА ПРОДАЖ

Автоматизированная система управления складом позволяет собрать заказ за 20 минут. А развитая логистическая сеть компании Feron и поддержка продаж региональными представителями, менеджерами проектных продаж и инженерами-светотехниками обеспечат конкурентное преимущество вашего отдела продаж.

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Компания Feron ответственно подходит к выбору поставщиков комплектующих, проводя тестирования образцов и партий продукции как в сертифицированных лабораториях в России и за рубежом, так и в собственной лаборатории, которая оснащена уникальным для российского рынка оборудованием.

СТРОИТЕЛЯМ И ПРОЕКТИРОВЩИКАМ

Компания Feron осуществляет внутреннее, архитектурное, ландшафтное проектирование осветительных установок с применением автоматизированного программного продукта DIALux Evo.

Целью проектирования является разработка оптимальной и энергоэффективной системы освещения для выполнения поставленной задачи.

Наши инженеры-светотехники произведут подбор наиболее подходящего оборудования в короткий срок.

01 | Источники света

Лампы светодиодные PRO



A55,
A60,
A65
стр. 5



C37,
C37T
стр. 6



G45
стр. 7



GX53
стр. 7



MR16
стр. 9

Лампы светодиодные филамент PRO



A60
стр. 10



C35,
C35T
стр. 11



G45
стр. 12

Лампы светодиодные филамент



A60
стр. 13



C35,
C35T
стр. 15



G45,
ST64
стр. 17

Лампы светодиодные



A60,
A65,
A80
стр. 18



G45
стр. 19



C37,
C37T
стр. 21



MR11
стр. 22



MR16
стр. 23



GX53
стр. 24



GX70
стр. 25

Лампы светодиодные капсульные



JCD9
стр. 26



LB-10
стр. 27



JC
стр. 27



JCD
стр. 27

02 | Основное освещение



Интерьерные серия «ABC art»
стр. 29



Интерьерные серия «Elegance»
стр. 31



Накладные серия «Simple matte»
стр. 33



Интерьерные серия «Feron.ONE»
стр. 34



Интерьерные серия «Classic»
стр. 36



Со светодиодами встраиваемые декоративные
стр. 40

03 | Акцентное освещение



Карданные под лампу
стр. 47



Карданные светодиодные
стр. 48



Подвесные «BARREL»
стр. 49



Споты «BARREL» настенно-потолочные под лампу
стр. 62



Споты «BARREL» потолочные под лампу
стр. 73



Споты «BARREL» потолочные светодиодные
стр. 97



Подсветка-спот
стр. 98



Настенные «MINI» светодиодные
стр. 102



Настенные под лампу
стр. 104



Настенные светодиодные
стр. 111



Трековые на шинопровод 1-фазные светодиодные
стр. 113



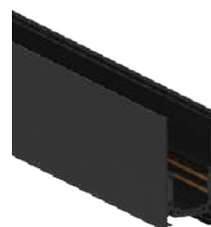
Трековые на шинопровод 1-фазные светодиодные под лампу
стр. 122



Комплектующие для 1-фазных трековых светильников
стр. 142



Низковольтные трековые магнитные светильники
стр. 144



Комплектующие для трековых магнитных светильников
стр. 152



Ночники
стр. 155



Подсветка для зеркал
стр. 158



Настольные под лампу
стр. 161

03 | Акцентное освещение



Настольные со светодиодами
стр. 162



Подсветка для мебели и ступеней
стр. 164

04 | Светодиодные ленты



Лента светодиодная 12V
стр. 167



Трансформаторы для светодиодной ленты 12V
стр. 172



Лента светодиодная 24V
стр. 174



Трансформаторы для светодиодной ленты 24V
стр. 178



Лента светодиодная 48V и аксессуары
стр. 180



Лента для бань и саун
стр. 181



Контроллеры 12/24V
стр. 183



Лента светодиодная 12V/24V (аксессуары)
стр. 184



Профиль для светодиодной ленты
стр. 186

05 | Светильники точечные



Серия «Basic Metal» под лампу G5.3
стр. 191



Серия «Basic Crystal» под лампу G5.3
стр. 199



Серия «Bright Crystal» под лампу G5.3 с LED подсветкой
стр. 201



Серия «Tablet Crystal & Bright» под лампу GX53 с LED подсветкой
стр. 205



серия «Tablet Crystal» под лампу GX53
стр. 209



серия «Tablet Metal» под лампу GX53
стр. 210



серия «Tablet Metal» под лампу GX70
стр. 215

ИСТОЧНИКИ
СВЕТА

01





Feron.PRO

Источники света премиум класса, разработанные совместно с OSRAM GmbH – лидером развития светодиодных технологий.

Применение светодиодов OSRAM с высокой цветопередачей и компонентов питающего устройства класса high-end обеспечивает высокую отказоустойчивость ламп, а также стабильную мощность и световой поток при перепадах напряжения без вредных пульсаций освещенности.

A55, A60, A65



175-265V



СОВМЕСТИМ С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



КП < 1%



УГОЛ РАССЕИВАНИЯ



-40°C...+50°C



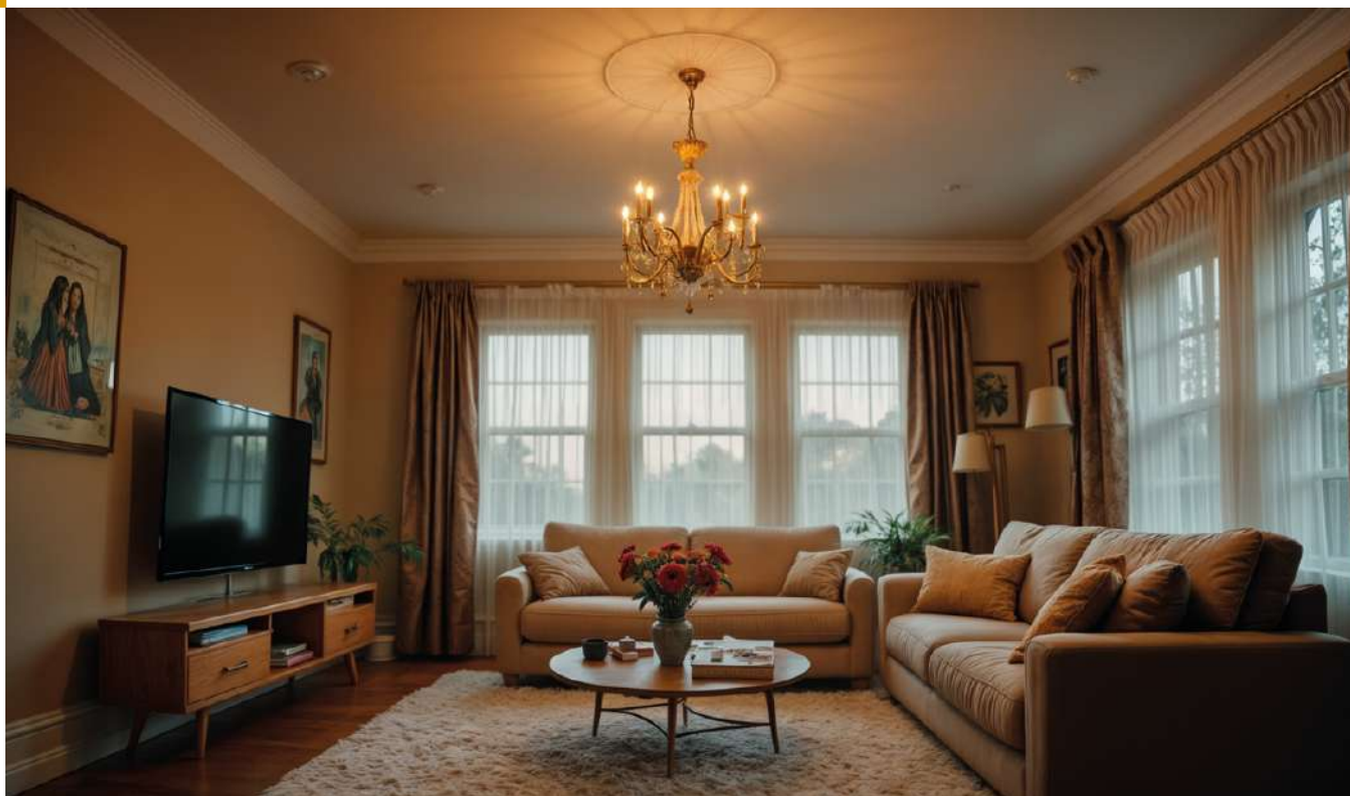
СРОК СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
38023	LB-1007	7	60	560	2700	Ø55×100	E27	A55 шар	10/100
38024	LB-1007	7	60	575	4000	Ø55×100	E27	A55 шар	10/100
38025	LB-1007	7	60	590	6400	Ø55×100	E27	A55 шар	10/100
38026	LB-1009	9	75	720	2700	Ø60×108	E27	A60 шар	10/100
38027	LB-1009	9	75	740	4000	Ø60×108	E27	A60 шар	10/100
38028	LB-1009	9	75	760	6400	Ø60×108	E27	A60 шар	10/100
38029	LB-1011	11	90	915	2700	Ø60×112	E27	A60 шар	10/100
38030	LB-1011	11	90	940	4000	Ø60×112	E27	A60 шар	10/100
38031	LB-1011	11	90	965	6400	Ø60×112	E27	A60 шар	10/100
38032	LB-1013	13	110	1090	2700	Ø60×125	E27	A60 шар	10/100
38033	LB-1013	13	110	1130	4000	Ø60×125	E27	A60 шар	10/100
38034	LB-1013	13	110	1170	6400	Ø60×125	E27	A60 шар	10/100
38035	LB-1015	15	120	1220	2700	Ø60×125	E27	A60 шар	10/100
38036	LB-1015	15	120	1260	4000	Ø60×125	E27	A60 шар	10/100
38037	LB-1015	15	120	1300	6400	Ø60×125	E27	A60 шар	10/100
38038	LB-1017	17	130	1380	2700	Ø65×134	E27	A65 шар	10/100
38039	LB-1017	17	130	1430	4000	Ø65×134	E27	A65 шар	10/100
38040	LB-1017	17	130	1480	6400	Ø65×134	E27	A65 шар	10/100
38041	LB-1020	20	150	1740	2700	Ø65×134	E27	A65 шар	10/100
38042	LB-1020	20	150	1810	4000	Ø65×134	E27	A65 шар	10/100
38043	LB-1020	20	150	1870	6400	Ø65×134	E27	A65 шар	10/100



C37, C37T



Видео на RUTUBE



OSRAM

LEDs
Included



175-265V



СОВМЕСТИМ
С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



КП < 1%



УГОЛ
РАССВЕИВАНИЯ



-40°C...+50°C



СРОК
СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры ДхН, мм	Тип корпуса	Цоколь	Кол-во штук в упаковке
38044	LB-1306	6	40	460	2700	Ø37×100	C37 свеча	E14	10/100
38045	LB-1306	6	40	475	4000	Ø37×100	C37 свеча	E14	10/100
38048	LB-1306	6	40	475	4000	Ø37×124	C37T свеча на ветру	E14	10/100
38046	LB-1306	6	40	490	6400	Ø37×100	C37 свеча	E14	10/100
38050	LB-1306	6	40	460	2700	Ø37×100	C37 свеча	E27	10/100
38051	LB-1306	6	40	475	4000	Ø37×100	C37 свеча	E27	10/100
38052	LB-1306	6	40	490	6400	Ø37×100	C37 свеча	E27	10/100
38053	LB-1307	7,5	60	630	2700	Ø37×100	C37 свеча	E14	10/100
38054	LB-1307	7,5	60	650	4000	Ø37×100	C37 свеча	E14	10/100
38055	LB-1307	7,5	60	670	6400	Ø37×100	C37 свеча	E14	10/100
38056	LB-1307	7,5	60	630	2700	Ø37×100	C37 свеча	E27	10/100
38057	LB-1307	7,5	60	650	4000	Ø37×100	C37 свеча	E27	10/100
38058	LB-1307	7,5	60	670	6400	Ø37×100	C37 свеча	E27	10/100
38059	LB-1309	9	75	730	2700	Ø37×114	C37 свеча	E14	10/100
38060	LB-1309	9	75	760	4000	Ø37×114	C37 свеча	E14	10/100
38061	LB-1309	9	75	790	6400	Ø37×114	C37 свеча	E14	10/100
38062	LB-1309	9	75	730	2700	Ø37×114	C37 свеча	E27	10/100
38063	LB-1309	9	75	760	4000	Ø37×114	C37 свеча	E27	10/100
38064	LB-1309	9	75	790	6400	Ø37×114	C37 свеча	E27	10/100

G45



Видео на RUTUBE



175-265V



СОВМЕСТИМ С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



КП < 1%



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ



-40°C...+50°C



СРОК СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
38065	LB-1406	6	40	460	2700	Ø45×81	E14	G45 шар	10/100
38066	LB-1406	6	40	475	4000	Ø45×81	E14	G45 шар	10/100
38067	LB-1406	6	40	490	6400	Ø45×81	E14	G45 шар	10/100
38068	LB-1406	6	40	460	2700	Ø45×81	E27	G45 шар	10/100
38069	LB-1406	6	40	475	4000	Ø45×81	E27	G45 шар	10/100
38070	LB-1406	6	40	490	6400	Ø45×81	E27	G45 шар	10/100
38071	LB-1407	7,5	60	630	2700	Ø45×81	E14	G45 шар	10/100
38072	LB-1407	7,5	60	650	4000	Ø45×81	E14	G45 шар	10/100
38073	LB-1407	7,5	60	670	6400	Ø45×81	E14	G45 шар	10/100
38074	LB-1407	7,5	60	630	2700	Ø45×81	E27	G45 шар	10/100
38075	LB-1407	7,5	60	650	4000	Ø45×81	E27	G45 шар	10/100
38076	LB-1407	7,5	60	670	6400	Ø45×81	E27	G45 шар	10/100
38077	LB-1409	9	75	730	2700	Ø45×92	E14	G45 шар	10/100
38078	LB-1409	9	75	760	4000	Ø45×92	E14	G45 шар	10/100
38079	LB-1409	9	75	790	6400	Ø45×92	E14	G45 шар	10/100
38080	LB-1409	9	75	730	2700	Ø45×90	E27	G45 шар	10/100
38081	LB-1409	9	75	760	4000	Ø45×90	E27	G45 шар	10/100
38082	LB-1409	9	75	790	6400	Ø45×90	E27	G45 шар	10/100



Видео на RUTUBE



175-265V



СОВМЕСТИМ С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



КП < 1%



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ



-40°C...+50°C



СРОК СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ



GX53

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
38199	LB-1506	6	40	500	2700	Ø73x26	GX53	GX53 таблетка	10/100
38200	LB-1506	6	40	520	4000	Ø73x26	GX53	GX53 таблетка	10/100
38201	LB-1506	6	40	540	6400	Ø73x26	GX53	GX53 таблетка	10/100
38202	LB-1508	8	60	650	2700	Ø73x26	GX53	GX53 таблетка	10/100
38203	LB-1508	8	60	670	4000	Ø73x26	GX53	GX53 таблетка	10/100
38204	LB-1508	8	60	690	6400	Ø73x26	GX53	GX53 таблетка	10/100
38205	LB-1511	11	90	840	2700	Ø73x28	GX53	GX53 таблетка	10/100
38206	LB-1511	11	90	870	4000	Ø73x28	GX53	GX53 таблетка	10/100
38207	LB-1511	11	90	900	6400	Ø73x28	GX53	GX53 таблетка	10/100



MR16



LB-1606, LB-1608



LB-1607



LB-1610



LB-1607



LB-1608

Артикул	Модель	Цвет корпуса	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Угол рассеивания	Цветовая температура, К	Размеры ДхН, мм	Цоколь	Тип корпуса	Рассеиватель	Кол-во штук в упаковке
38083	LB-1606	белый	6	40	395	120°	2700	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38084	LB-1606	белый	6	40	400	120°	4000	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38085	LB-1606	белый	6	40	405	120°	6400	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38086	LB-1606	белый	6	40	395	120°	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38087	LB-1606	белый	6	40	400	120°	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38088	LB-1606	белый	6	40	405	120°	6400	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38185	LB-1607	белый	7	60	520	110°	2700	Ø50×46	G5.3	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38179	LB-1607	белый	7	60	520	38°	2700	Ø50×45	G5.3	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38186	LB-1607	белый	7	60	540	110°	4000	Ø50×46	G5.3	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38180	LB-1607	белый	7	60	540	38°	4000	Ø50×45	G5.3	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38187	LB-1607	белый	7	60	560	110°	6400	Ø50×49	G5.3	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38181	LB-1607	белый	7	60	560	38°	6400	Ø50×45	G5.3	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
48956	LB-1607	черный	7	60	520	110°	2700	Ø50×55	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
48954	LB-1607	черный	7	60	520	38°	2700	Ø50×55	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38182	LB-1607	белый	7	60	520	110°	2700	Ø50×53	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38176	LB-1607	белый	7	60	520	38°	2700	Ø50×54	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
48957	LB-1607	черный	7	60	540	110°	4000	Ø50×55	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
48955	LB-1607	черный	7	60	540	38°	4000	Ø50×55	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38183	LB-1607	белый	7	60	540	110°	4000	Ø50×53	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38177	LB-1607	белый	7	60	540	38°	4000	Ø50×53	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38184	LB-1607	белый	7	60	560	110°	6400	Ø50×53	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38178	LB-1607	белый	7	60	560	38°	6400	Ø50×53	GU10	MR16 рефлекторная	прозрачный	10/200
38089	LB-1608	белый	8	60	530	120°	2700	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38090	LB-1608	белый	8	60	550	120°	4000	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38091	LB-1608	белый	8	60	570	120°	6400	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38092	LB-1608	белый	8	60	530	120°	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
48958	LB-1608	черный	8	60	530	120°	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38093	LB-1608	белый	8	60	550	120°	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
48959	LB-1608	черный	8	60	550	120°	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38094	LB-1608	белый	8	60	570	120°	6400	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38158	LB-1610	белый	10	75	840	120°	2700	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38159	LB-1610	белый	10	75	860	120°	4000	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38160	LB-1610	белый	10	75	880	120°	6400	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38161	LB-1610	белый	10	75	840	120°	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38162	LB-1610	белый	10	75	860	120°	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200
38163	LB-1610	белый	10	75	880	120°	6400	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	матовый	10/200



A60



Видео на RUTUBE



160
LM/W

IC
DRIVER



СОВМЕСТИМ
С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



KP < 1%

270°

УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ



-40°C...+50°C



СРОК
СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
48889	LB-1106	6	75	960	2700	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
48890	LB-1106	6	75	980	4000	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
48891	LB-1106	6	75	1000	6400	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
48892	LB-1108	8	90	1280	2700	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
48893	LB-1108	8	90	1300	4000	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
48894	LB-1108	8	90	1320	6400	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
48895	LB-1112	12	125	1920	2700	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
48896	LB-1112	12	125	1940	4000	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
48897	LB-1112	12	125	1960	6400	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
51235	LB-1116	16	160	2560	2700	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
51236	LB-1116	16	160	2580	4000	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100
51237	LB-1116	16	160	2600	6400	Ø60×105	E27	A60 шар	10/100



C35, C35T

160
LM/W

IC
DRIVER



СОВМЕСТИМ
С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



КП < 1%

270°

УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ



-40°C...+50°C



50000
ЧАСОВ

СРОК
СЛУЖБЫ



24
МЕСЯЦА

Видео на
RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51244	LB-1206	6	75	960	2700	Ø35×98	E14	C35 свеча	10/100
51238	LB-1206	6	75	960	2700	Ø35×92	E27	C35 свеча	10/100
51245	LB-1206	6	75	980	4000	Ø35×98	E14	C35 свеча	10/100
51239	LB-1206	6	75	980	4000	Ø35×92	E27	C35 свеча	10/100
51246	LB-1206	6	75	1000	6400	Ø35×98	E14	C35 свеча	10/100
51240	LB-1206	6	75	1000	6400	Ø35×92	E27	C35 свеча	10/100
51247	LB-1208	8	90	1280	2700	Ø35×98	E14	C35 свеча	10/100
51241	LB-1208	8	90	1280	2700	Ø35×92	E27	C35 свеча	10/100
51248	LB-1208	8	90	1300	4000	Ø35×98	E14	C35 свеча	10/100
51242	LB-1208	8	90	1300	4000	Ø35×92	E27	C35 свеча	10/100
51249	LB-1208	8	90	1320	6400	Ø35×98	E14	C35 свеча	10/100
51243	LB-1208	8	90	1320	6400	Ø35×92	E27	C35 свеча	10/100
51262	LB-1216	6	75	960	2700	Ø35×115	E14	C35T свеча на ветру	10/100
51263	LB-1216	6	75	980	4000	Ø35×115	E14	C35T свеча на ветру	10/100
51264	LB-1216	6	75	1000	6400	Ø35×115	E14	C35T свеча на ветру	10/100
51265	LB-1218	8	90	1280	2700	Ø35×115	E14	C35T свеча на ветру	10/100
51266	LB-1218	8	90	1300	4000	Ø35×115	E14	C35T свеча на ветру	10/100
51267	LB-1218	8	90	1320	6400	Ø35×115	E14	C35T свеча на ветру	10/100



G45



Видео на
RUTUBE



160
LM/W

IC
DRIVER



СОВМЕСТИМ
С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



KPF < 1%

270°

УГОЛ
РАССВЕИВАНИЯ



-40°C...+50°C



СРОК
СЛУЖБЫ

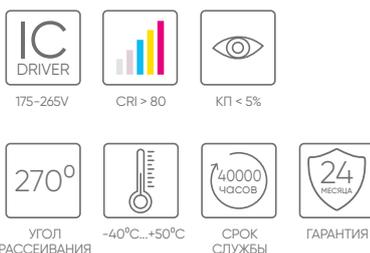


ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51256	LB-1706	6	75	960	2700	Ø45×78	E14	G45 шар	10/100
51250	LB-1706	6	75	960	2700	Ø45×76	E27	G45 шар	10/100
51257	LB-1706	6	75	980	4000	Ø45×78	E14	G45 шар	10/100
51251	LB-1706	6	75	980	4000	Ø45×76	E27	G45 шар	10/100
51258	LB-1706	6	75	1000	6400	Ø45×78	E14	G45 шар	10/100
51252	LB-1706	6	75	1000	6400	Ø45×76	E27	G45 шар	10/100
51259	LB-1708	8	90	1280	2700	Ø45×78	E14	G45 шар	10/100
51253	LB-1708	8	90	1280	2700	Ø45×76	E27	G45 шар	10/100
51260	LB-1708	8	90	1300	4000	Ø45×78	E14	G45 шар	10/100
51254	LB-1708	8	90	1300	4000	Ø45×76	E27	G45 шар	10/100
51261	LB-1708	8	90	1320	6400	Ø45×78	E14	G45 шар	10/100
51255	LB-1708	8	90	1320	6400	Ø45×76	E27	G45 шар	10/100



A60



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
25569	LB-57	7	60	740	2700	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
25570	LB-57	7	60	760	4000	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
25631	LB-63	9	80	930	2700	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
25632	LB-63	9	80	950	4000	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
38239	LB-613	13	120	1110	2700	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
38240	LB-613	13	120	1140	4000	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
48283	LB-613	13	120	1160	6400	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
38241	LB-615	15	140	1320	2700	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
38242	LB-615	15	140	1350	4000	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
48284	LB-615	15	140	1370	6400	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
38245	LB-620	20	180	1750	2700	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
38246	LB-620	20	180	1800	4000	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100
48285	LB-620	20	180	1820	6400	Ø60×107	E27	A60 шар	10/100



C35, C35T



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цоколь	Диммируется	Тип корпуса	Рассеиватель	Кол-во штук в упаковке
25572	LB-58	5	40	530	2700	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
25573	LB-58	5	40	550	4000	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
25575	LB-59	5	40	530	2700	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
25576	LB-59	5	40	550	4000	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
25870	LB-166	7	70	740	2700	Ø35×100	E14	да	C35 свеча	прозрачный	10/100
25871	LB-166	7	70	760	4000	Ø35×100	E14	да	C35 свеча	прозрачный	10/100
25872	LB-167	7	70	740	2700	Ø35×121	E14	да	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
25873	LB-167	7	70	760	4000	Ø35×121	E14	да	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
25785	LB-66	7	60	710	2700	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	матовый	10/100
25726	LB-66	7	60	740	2700	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
25780	LB-66	7	60	760	4000	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38227	LB-66	7	60	780	6400	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38271	LB-66	7	60	760	4000	Ø35×100	E27	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38272	LB-66	7	60	780	6400	Ø35×100	E27	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
25786	LB-67	7	60	710	2700	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	матовый	10/100
25727	LB-67	7	60	740	2700	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
25781	LB-67	7	60	760	4000	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
38233	LB-67	7	60	780	6400	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
25955	LB-73	9	80	800	2700	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	матовый	10/100
25956	LB-73	9	80	840	2700	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
25957	LB-73	9	80	820	4000	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	матовый	10/100
25958	LB-73	9	80	860	4000	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38229	LB-73	9	80	880	6400	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
25959	LB-74	9	80	800	2700	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	матовый	10/100
25960	LB-74	9	80	840	2700	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
25961	LB-74	9	80	820	4000	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	матовый	10/100
25962	LB-74	9	80	860	4000	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
38235	LB-74	9	80	880	6400	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
38005	LB-713	11	100	910	2700	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	матовый	10/100
38006	LB-713	11	100	950	2700	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38007	LB-713	11	100	930	4000	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	матовый	10/100
38008	LB-713	11	100	970	4000	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38231	LB-713	11	100	990	6400	Ø35×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38273	LB-713	11	100	970	4000	Ø35×100	E27	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38274	LB-713	11	100	990	6400	Ø35×100	E27	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38009	LB-714	11	100	910	2700	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	матовый	10/100
38010	LB-714	11	100	950	2700	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
38011	LB-714	11	100	930	4000	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	матовый	10/100
38012	LB-714	11	100	970	4000	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
38237	LB-714	11	100	990	6400	Ø35×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
38255	LB-717	15	140	1230	2700	Ø37×100	E14	нет	C35 свеча	матовый	10/100
38256	LB-717	15	140	1270	2700	Ø37×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38257	LB-717	15	140	1280	4000	Ø37×100	E14	нет	C35 свеча	матовый	10/100
38258	LB-717	15	140	1320	4000	Ø37×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38259	LB-717	15	140	1340	6400	Ø37×100	E14	нет	C35 свеча	прозрачный	10/100
38260	LB-718	15	140	1230	2700	Ø37×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	матовый	10/100
38261	LB-718	15	140	1270	2700	Ø37×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
38262	LB-718	15	140	1280	4000	Ø37×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	матовый	10/100
38263	LB-718	15	140	1320	4000	Ø37×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100
38264	LB-718	15	140	1340	6400	Ø37×121	E14	нет	C35T свеча на ветру	прозрачный	10/100



G45

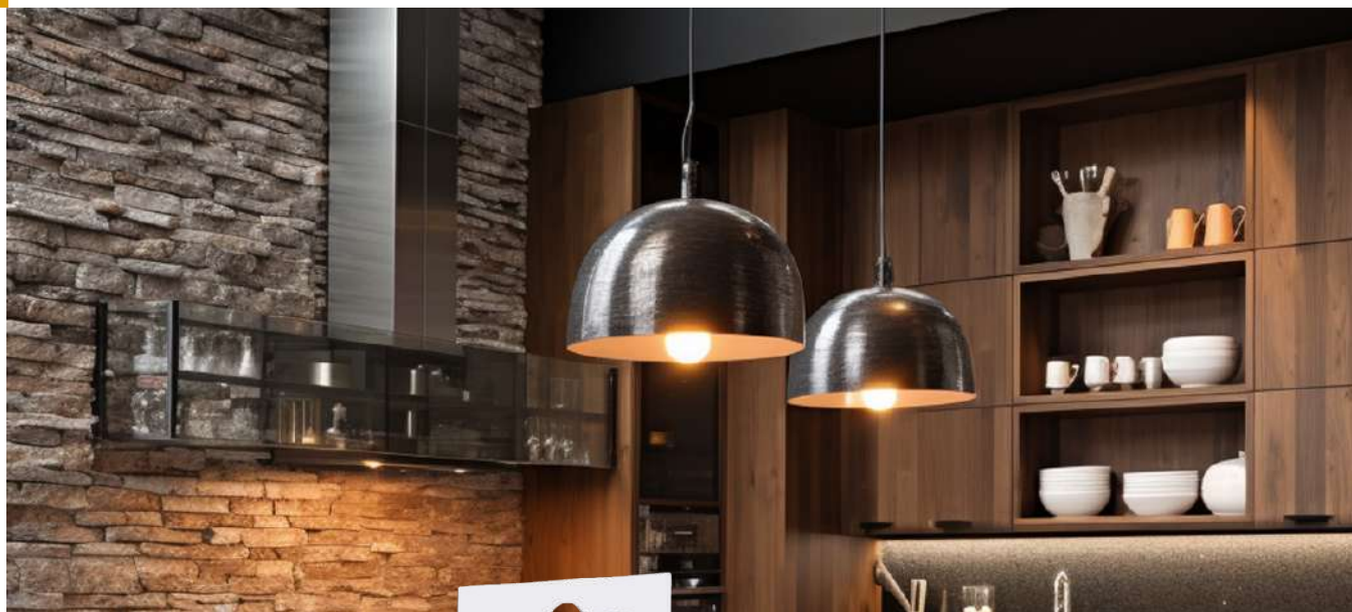


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25578	LB-61	5	40	530	2700	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25579	LB-61	5	40	550	4000	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25581	LB-61	5	40	530	2700	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25582	LB-61	5	40	550	4000	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25874	LB-52	7	60	740	2700	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25875	LB-52	7	60	760	4000	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38221	LB-52	7	60	780	6400	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25876	LB-52	7	60	740	2700	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25877	LB-52	7	60	760	4000	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38222	LB-52	7	60	780	6400	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38001	LB-509	9	80	840	2700	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38002	LB-509	9	80	860	4000	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38223	LB-509	9	80	880	6400	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38003	LB-509	9	80	840	2700	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38004	LB-509	9	80	860	4000	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38224	LB-509	9	80	880	6400	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38013	LB-511	11	100	950	2700	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38014	LB-511	11	100	970	4000	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38225	LB-511	11	100	990	6400	Ø45×75	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38015	LB-511	11	100	950	2700	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38016	LB-511	11	100	970	4000	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38226	LB-511	11	100	990	6400	Ø45×75	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38249	LB-515	15	140	1270	2700	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38250	LB-515	15	140	1320	4000	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38251	LB-515	15	140	1340	6400	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38252	LB-515	15	140	1270	2700	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38253	LB-515	15	140	1320	4000	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38254	LB-515	15	140	1340	6400	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100

ST64



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
52165	LB-64	10	90	1200	2700	Ø64×143	E27	ST64 Эдисон	нет	10/100



A60, A65, A80



Видео на RUTUBE



175-265V



СОВМЕСТИМ С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



КП < 5%



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ



-40°C...+50°C



СРОК СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры ДхН, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25444	LB-91	7	70	560	2700	Ø55×100	E27	A60 шар	нет	10/100
25445	LB-91	7	70	560	4000	Ø55×100	E27	A60 шар	нет	10/100
25446	LB-91	7	70	560	6400	Ø55×100	E27	A60 шар	нет	10/100
25457	LB-92	10	100	800	2700	Ø60×108	E27	A60 шар	нет	10/100
25458	LB-92	10	100	800	4000	Ø60×108	E27	A60 шар	нет	10/100
25459	LB-92	10	100	800	6400	Ø60×108	E27	A60 шар	нет	10/100
25489	LB-93	12	120	1100	2700	Ø60×114	E27	A60 шар	нет	10/100
25487	LB-93	12	120	1100	4000	Ø60×114	E27	A60 шар	нет	10/100
25490	LB-93	12	120	1100	6400	Ø60×114	E27	A60 шар	нет	10/100
51052	LB-931	12	120	1060	2700	Ø60×114	E27	A60 шар	да	10/100
51053	LB-931	12	120	1080	4000	Ø60×114	E27	A60 шар	да	10/100
51054	LB-931	12	120	1100	6400	Ø60×114	E27	A60 шар	да	10/100
25628	LB-94	15	140	1300	2700	Ø60×120	E27	A60 шар	нет	10/100
25629	LB-94	15	140	1350	4000	Ø60×120	E27	A60 шар	нет	10/100
25630	LB-94	15	140	1400	6400	Ø60×120	E27	A60 шар	нет	10/100
25787	LB-98	20	180	1750	2700	Ø65×125	E27	A65 шар	нет	10/100
25788	LB-98	20	180	1800	4000	Ø65×125	E27	A65 шар	нет	10/100
25789	LB-98	20	180	1850	6400	Ø65×125	E27	A65 шар	нет	10/100
25790	LB-100	25	230	2100	2700	Ø65×135	E27	A65 шар	нет	10/100
25791	LB-100	25	230	2150	4000	Ø65×135	E27	A65 шар	нет	10/100
25792	LB-100	25	230	2200	6400	Ø65×135	E27	A65 шар	нет	10/100
38194	LB-130	30	270	2580	2700	Ø80×155	E27	A80 шар	нет	10/50
38195	LB-130	30	270	2630	4000	Ø80×155	E27	A80 шар	нет	10/50
38196	LB-130	30	270	2680	6400	Ø80×155	E27	A80 шар	нет	10/50





IC DRIVER
175-265V



СОВМЕСТИМ
С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



КП < 5%



220°
УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ



-40°C...+50°C



40000
ЧАСОВ
СРОК
СЛУЖБЫ

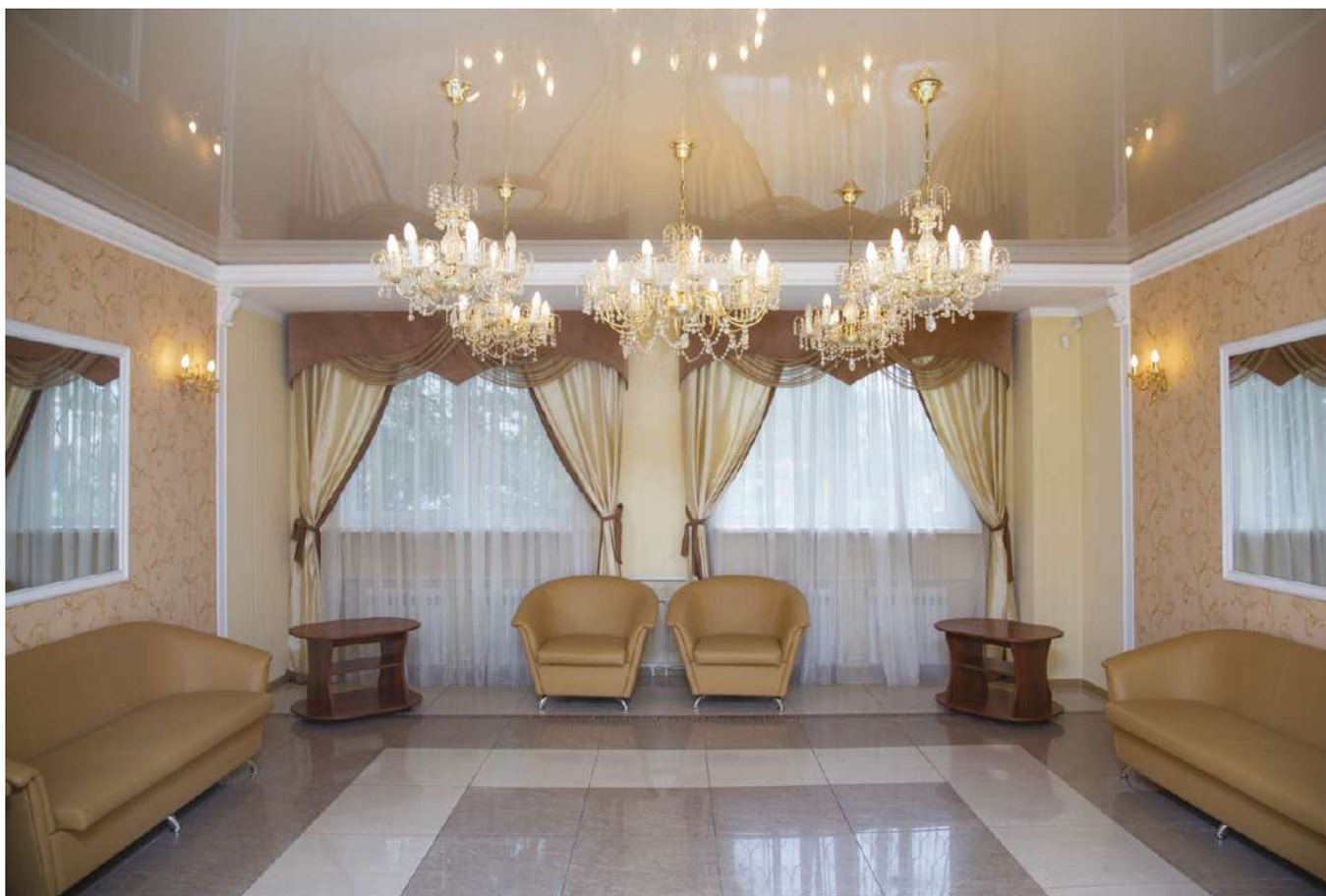


24
МЕСЯЦА
ГАРАНТИЯ

Видео на
RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры ДхН, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25404	LB-38	5	50	410	2700	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25405	LB-38	5	50	420	4000	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25478	LB-95	7	70	560	2700	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25479	LB-95	7	70	580	4000	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25480	LB-95	7	70	600	6400	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25481	LB-95	7	70	560	2700	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25482	LB-95	7	70	580	4000	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25483	LB-95	7	70	600	6400	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25801	LB-550	9	90	800	2700	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25802	LB-550	9	90	820	4000	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25803	LB-550	9	90	840	6400	Ø45×80	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25804	LB-550	9	90	800	2700	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25805	LB-550	9	90	820	4000	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25806	LB-550	9	90	840	6400	Ø45×80	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25946	LB-750	11	110	915	2700	Ø45×90	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25947	LB-750	11	110	935	4000	Ø45×90	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25948	LB-750	11	110	955	6400	Ø45×90	E14	G45 шар малый	нет	10/100
25949	LB-750	11	110	915	2700	Ø45×90	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25950	LB-750	11	110	935	4000	Ø45×90	E27	G45 шар малый	нет	10/100
25951	LB-750	11	110	955	6400	Ø45×90	E27	G45 шар малый	нет	10/100
51058	LB-751	11	110	915	2700	Ø45×90	E27	G45 шар малый	да	10/100
51059	LB-751	11	110	935	4000	Ø45×90	E27	G45 шар малый	да	10/100
51060	LB-751	11	110	955	6400	Ø45×90	E27	G45 шар малый	да	10/100
38101	LB-950	13	130	1080	2700	Ø45×90	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38102	LB-950	13	130	1105	4000	Ø45×90	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38103	LB-950	13	130	1130	6400	Ø45×90	E14	G45 шар малый	нет	10/100
38104	LB-950	13	130	1080	2700	Ø45×90	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38105	LB-950	13	130	1105	4000	Ø45×90	E27	G45 шар малый	нет	10/100
38106	LB-950	13	130	1130	6400	Ø45×90	E27	G45 шар малый	нет	10/100
52079	LB-990	15	150	1350	4000	Ø45×90	E14	G45 шар малый	нет	10/100
52080	LB-990	15	150	1360	6400	Ø45×90	E14	G45 шар малый	нет	10/100
52077	LB-990	15	150	1350	4000	Ø45×90	E27	G45 шар малый	нет	10/100
52078	LB-990	15	150	1360	6400	Ø45×90	E27	G45 шар малый	нет	10/100





Видео на RUTUBE



175-265V



СОВМЕСТИМ С ПОДСВЕТКОЙ



CRI > 80



КП < 5%



УГОЛ РАССЕИВАНИЯ



-40°C...+50°C



СРОК СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ



C37, C37T

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25475	LB-97	7	70	560	2700	Ø37×100	E14	C37 свеча	нет	10/100
25476	LB-97	7	70	580	4000	Ø37×100	E14	C37 свеча	нет	10/100
25761	LB-97	7	70	580	4000	Ø37×124	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
25477	LB-97	7	70	600	6400	Ø37×100	E14	C37 свеча	нет	10/100
38135	LB-97	7	70	600	6400	Ø37×124	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
25758	LB-97	7	70	560	2700	Ø37×100	E27	C37 свеча	нет	10/100
25759	LB-97	7	70	580	4000	Ø37×100	E27	C37 свеча	нет	10/100
25883	LB-97	7	70	600	6400	Ø37×100	E27	C37 свеча	нет	10/100
25798	LB-570	9	90	800	2700	Ø37×100	E14	C37 свеча	нет	10/100
25799	LB-570	9	90	820	4000	Ø37×100	E14	C37 свеча	нет	10/100
25800	LB-570	9	90	840	6400	Ø37×100	E14	C37 свеча	нет	10/100
38136	LB-570	9	90	840	6400	Ø37×124	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
25936	LB-570	9	90	800	2700	Ø37×100	E27	C37 свеча	нет	10/100
25937	LB-570	9	90	820	4000	Ø37×100	E27	C37 свеча	нет	10/100
25938	LB-570	9	90	840	6400	Ø37×100	E27	C37 свеча	нет	10/100
25941	LB-770	11	110	915	2700	Ø37×110	E14	C37 свеча	нет	10/100
25942	LB-770	11	110	935	4000	Ø37×110	E14	C37 свеча	нет	10/100
25940	LB-770	11	110	935	4000	Ø37×135	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
25943	LB-770	11	110	955	6400	Ø37×110	E14	C37 свеча	нет	10/100
25952	LB-770	11	110	955	6400	Ø37×135	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
25944	LB-770	11	110	935	4000	Ø37×107	E27	C37 свеча	нет	10/100
25945	LB-770	11	110	955	6400	Ø37×107	E27	C37 свеча	нет	10/100
51055	LB-771	11	110	915	2700	Ø37×110	E14	C37 свеча	да	10/100
51056	LB-771	11	110	935	4000	Ø37×110	E14	C37 свеча	да	10/100
51057	LB-771	11	110	955	6400	Ø37×110	E14	C37 свеча	да	10/100
38107	LB-970	13	130	1080	2700	Ø37×110	E14	C37 свеча	нет	10/100
38108	LB-970	13	130	1105	4000	Ø37×110	E14	C37 свеча	нет	10/100
38113	LB-970	13	130	1105	4000	Ø37×135	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
38109	LB-970	13	130	1130	6400	Ø37×110	E14	C37 свеча	нет	10/100
38114	LB-970	13	130	1130	6400	Ø37×135	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
38110	LB-970	13	130	1080	2700	Ø37×107	E27	C37 свеча	нет	10/100
38111	LB-970	13	130	1105	4000	Ø37×107	E27	C37 свеча	нет	10/100
38112	LB-970	13	130	1130	6400	Ø37×107	E27	C37 свеча	нет	10/100
52072	LB-980	15	150	1340	2700	Ø39×114	E14	C37 свеча	нет	10/100
52073	LB-980	15	150	1350	4000	Ø39×114	E14	C37 свеча	нет	10/100
52074	LB-980	15	150	1360	6400	Ø39×114	E14	C37 свеча	нет	10/100
52075	LB-980	15	150	1350	4000	Ø39×138	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
52076	LB-980	15	150	1360	6400	Ø39×138	E14	C37T свеча на ветру	нет	10/100
52070	LB-980	15	150	1350	4000	Ø39×117	E27	C37 свеча	нет	10/100
52071	LB-980	15	150	1360	6400	Ø39×117	E27	C37 свеча	нет	10/100



MR11



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Напряжение, В	Световой поток, Лм	Угол рассеивания	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цоколь	Тип корпуса	Рассеиватель	Кол-во штук в упаковке
25551	LB-271	3	30	230	260	120°	2700	Ø35×42	G5.3	MR11 рефлекторная	матовый	10/200
25552	LB-271	3	30	230	270	120°	4000	Ø35×42	G5.3	MR11 рефлекторная	матовый	10/200
25553	LB-271	3	30	230	280	120°	6400	Ø35×42	G5.3	MR11 рефлекторная	матовый	10/200
51221	LB-272	5	50	175-265	410	120°	2700	Ø35×45	GU10	MR11 рефлекторная	матовый	20/400
51218	LB-272	5	50	175-265	410	38°	2700	Ø35×45	GU10	MR11 рефлекторная	прозрачный	20/400
51222	LB-272	5	50	175-265	420	120°	4000	Ø35×45	GU10	MR11 рефлекторная	матовый	20/400
51219	LB-272	5	50	175-265	420	38°	4000	Ø35×45	GU10	MR11 рефлекторная	прозрачный	20/400
51223	LB-272	5	50	175-265	430	120°	6400	Ø35×45	GU10	MR11 рефлекторная	матовый	20/400
51220	LB-272	5	50	175-265	430	38°	6400	Ø35×45	GU10	MR11 рефлекторная	прозрачный	20/400



Видео на RUTUBE



УГОЛ РАССЕИВАНИЯ



CRI > 80



КП < 5%



-40°C...+50°C



СРОК СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ



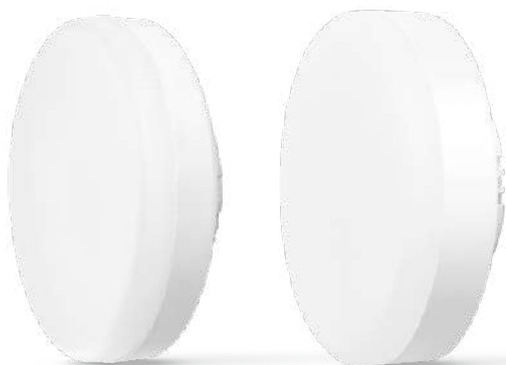
MR16



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Напряжение, В	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25127	LB-24	5	50	175-265	410	2700	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25126	LB-24	5	50	175-265	420	4000	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25125	LB-24	5	50	175-265	430	6400	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
51215	LB-24	5	50	175-265	410	2700	Ø50×55	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
51216	LB-24	5	50	175-265	420	4000	Ø50×55	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
51217	LB-24	5	50	175-265	430	6400	Ø50×55	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25235	LB-26	7	70	175-265	560	2700	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25236	LB-26	7	70	175-265	570	4000	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25237	LB-26	7	70	175-265	580	6400	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25289	LB-26	7	70	175-265	560	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25290	LB-26	7	70	175-265	570	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25291	LB-26	7	70	175-265	580	6400	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25839	LB-560	9	90	175-265	760	2700	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25840	LB-560	9	90	175-265	780	4000	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25841	LB-560	9	90	175-265	800	6400	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25842	LB-560	9	90	175-265	760	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25843	LB-560	9	90	175-265	780	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
25844	LB-560	9	90	175-265	800	6400	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
51070	LB-561	9	90	230	760	2700	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	да	10/200
51071	LB-561	9	90	230	780	4000	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	да	10/200
51072	LB-561	9	90	230	800	6400	Ø50×52	G5.3	MR16 рефлекторная	да	10/200
51061	LB-561	9	90	230	760	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	да	10/200
51062	LB-561	9	90	230	780	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	да	10/200
51063	LB-561	9	90	230	800	6400	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	да	10/200
38137	LB-760	11	110	175-265	910	2700	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38138	LB-760	11	110	175-265	930	4000	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38139	LB-760	11	110	175-265	950	6400	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38140	LB-760	11	110	175-265	910	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38141	LB-760	11	110	175-265	930	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38142	LB-760	11	110	175-265	950	6400	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38188	LB-960	13	120	175-265	1070	2700	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38189	LB-960	13	120	175-265	1095	4000	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38190	LB-960	13	120	175-265	1120	6400	Ø50×57	G5.3	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38191	LB-960	13	120	175-265	1070	2700	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38192	LB-960	13	120	175-265	1095	4000	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200
38193	LB-960	13	120	175-265	1120	6400	Ø50×57	GU10	MR16 рефлекторная	нет	10/200



GX53



Видео на
RUTUBE



175-265V



CRI > 80



KPF < 5%



УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ



-40°C...+50°C



СРОК
СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25831	LB-451	7	70	520	2700	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25828	LB-451	7	70	540	4000	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25866	LB-451	7	70	560	6400	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25832	LB-452	9	90	740	2700	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25829	LB-452	9	90	760	4000	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25867	LB-452	9	90	780	6400	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25833	LB-453	12	120	960	2700	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25835	LB-453	12	120	980	4000	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25868	LB-453	12	120	1000	6400	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25834	LB-454	15	140	1220	2700	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25836	LB-454	15	140	1240	4000	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
25869	LB-454	15	140	1260	6400	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
48560	LB-455	12	-	-	● зеленая	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
51018	LB-455	12	-	-	● красная	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
51019	LB-455	12	-	-	● синяя	Ø73×26	GX53	GX53 таблетка	нет	10/100
51064	LB-456	12	120	960	2700	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	да	10/100
51065	LB-456	12	120	980	4000	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	да	10/100
51066	LB-456	12	120	1000	6400	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	да	10/100
51067	LB-457	15	140	1220	2700	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	да	10/100
51068	LB-457	15	140	1240	4000	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	да	10/100
51069	LB-457	15	140	1260	6400	Ø73×28	GX53	GX53 таблетка	да	10/100



GX70



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
48300	LB-471	12	100	1030	2700	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
48301	LB-471	12	100	1050	4000	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
48302	LB-471	12	100	1070	6400	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
48303	LB-472	15	130	1260	2700	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
48304	LB-472	15	130	1280	4000	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
48305	LB-472	15	130	1300	6400	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
48306	LB-473	20	160	1580	2700	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
48307	LB-473	20	160	1600	4000	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
48308	LB-473	20	160	1620	6400	Ø110×40	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
38268	LB-474	25	210	1980	2700	Ø110×42	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
38269	LB-474	25	210	2000	4000	Ø110×42	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50
38270	LB-474	25	210	2020	6400	Ø110×42	GX70	GX70 таблетка	нет	10/50



JCD9

Видео на
RUTUBE



LB-430 LB-431 LB-432 LB-433 LB-434 LB-435 LB-436 LB-437 LB-438



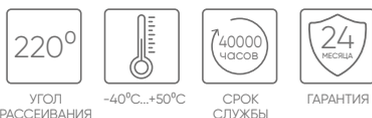
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Напряжение, В	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры ДхН, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25636	LB-430	5	40	230	400	2700	Ø16×47	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25637	LB-430	5	40	230	420	4000	Ø16×47	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25638	LB-430	5	40	230	440	6400	Ø16×47	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25755	LB-431	7	70	230	520	2700	Ø16×60	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25756	LB-431	7	70	230	540	4000	Ø16×60	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25757	LB-431	7	70	230	560	6400	Ø16×60	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25769	LB-432	5	50	175-265	460	2700	Ø16×50	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25770	LB-432	5	50	175-265	480	4000	Ø16×50	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25771	LB-432	5	50	175-265	500	6400	Ø16×50	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25766	LB-433	7	70	175-265	560	2700	Ø16×60	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25767	LB-433	7	70	175-265	580	4000	Ø16×60	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
25768	LB-433	7	70	175-265	600	6400	Ø16×60	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38146	LB-434	9	80	175-265	720	2700	Ø18×63	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38147	LB-434	9	80	175-265	750	4000	Ø18×63	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38148	LB-434	9	80	175-265	780	6400	Ø18×63	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
51741	LB-438	10	90	175-265	870	2700	Ø21×69	G9	JCD9 капсульная	да	10/100/500
51742	LB-438	10	90	175-265	880	4000	Ø21×69	G9	JCD9 капсульная	да	10/100/500
51743	LB-438	10	90	175-265	890	6400	Ø21×69	G9	JCD9 капсульная	да	10/100/500
38149	LB-435	11	100	175-265	880	2700	Ø22×58	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38150	LB-435	11	100	175-265	910	4000	Ø22×58	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38151	LB-435	11	100	175-265	940	6400	Ø22×58	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38152	LB-436	13	120	175-265	1040	2700	Ø20×71	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38153	LB-436	13	120	175-265	1070	4000	Ø20×71	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38154	LB-436	13	120	175-265	1100	6400	Ø20×71	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38212	LB-437	15	140	175-265	1300	2700	Ø22×72	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38213	LB-437	15	140	175-265	1340	4000	Ø22×72	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500
38214	LB-437	15	140	175-265	1380	6400	Ø22×72	G9	JCD9 капсульная	нет	10/100/500



230V

CRI > 80

КП < 5%



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ

-40°C...+50°C

СРОК СЛУЖБЫ

ГАРАНТИЯ



LB-10

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25295	LB-10	2	20	160	2700	Ø18×51	E14	для холодильника капсульная	нет	10/100/500
25897	LB-10	2	20	160	4000	Ø18×51	E14	для холодильника капсульная	нет	10/100/500
25988	LB-10	2	20	160	6400	Ø18×51	E14	для холодильника капсульная	нет	10/100/500



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ

CRI > 80

КП < 5%



-40°C...+50°C

СРОК СЛУЖБЫ

ГАРАНТИЯ

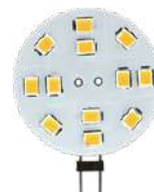
Видео на RUTUBE



LB-420



LB-422



LB-16



LB-423



LB-424

JC

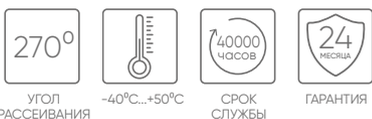
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Напряжение, В	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
12V											
25858	LB-420	2	20	12	150	2700	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
25448	LB-420	2	20	12	160	4000	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
25859	LB-420	2	20	12	170	6400	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
25093	LB-16	3	30	12	200	4000	Ø30×41	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
25531	LB-422	3	30	12	230	2700	Ø11×38	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
25532	LB-422	3	30	12	240	4000	Ø11×38	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
25533	LB-422	3	30	12	250	6400	Ø11×38	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
51170	LB-424	3	30	12	230	2700	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
51171	LB-424	3	30	12	240	4000	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
51172	LB-424	3	30	12	250	6400	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
230V											
51167	LB-423	3	30	230	240	2700	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
51168	LB-423	3	30	230	250	4000	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000
51169	LB-423	3	30	230	260	6400	Ø10×36	G4	JC капсульная	нет	10/100/1000



175-265V

CRI > 80

КП < 5%



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ

-40°C...+50°C

СРОК СЛУЖБЫ

ГАРАНТИЯ



LB-432



LB-433



LB-433



LB-434

JCD

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Эквивалент лампы накаливания, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цоколь	Тип корпуса	Диммируется	Кол-во штук в упаковке
25860	LB-432	5	50	460	2700	Ø16×45	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500
25861	LB-432	5	50	480	4000	Ø16×45	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500
25862	LB-432	5	50	500	6400	Ø16×45	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500
25898	LB-433	7	70	560	2700	Ø16×65	E14	JCD капсульная	нет	10/100/500
25899	LB-433	7	70	580	4000	Ø16×65	E14	JCD капсульная	нет	10/100/500
25986	LB-433	7	70	600	6400	Ø16×65	E14	JCD капсульная	нет	10/100/500
25863	LB-433	7	70	560	2700	Ø16×50	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500
25864	LB-433	7	70	580	4000	Ø16×50	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500
25865	LB-433	7	70	600	6400	Ø16×50	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500
38143	LB-434	9	80	720	2700	Ø18×63	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500
38144	LB-434	9	80	750	4000	Ø18×63	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500
38145	LB-434	9	80	780	6400	Ø18×63	G4	JCD капсульная	нет	10/100/500

02

ОСНОВНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ

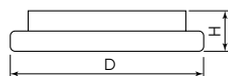




AL5800, AL5801*

«RING»

Материал рассеивателя – металл и PVC.
Материал корпуса – штампованная сталь.



IP20	120°						
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	230V	КЛАСС ЗАЩИТЫ I	КП < 5%	-10°С...+40°С	СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41556	AL5800	80	5600	3000-6500	Ø400×37	белый	6
41557	AL5800	80	5600	3000-6500	Ø400×37	черный	6
41558	AL5800	100	7000	3000-6500	Ø500×37	белый	6
41559	AL5801	60	4200	4000	Ø500×37	белый	6

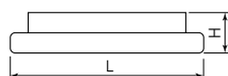


*модель AL5801 идёт без ДУ.

AL5830

«TRIANGLE»

Материал рассеивателя – металл и PVC.
Материал корпуса – штампованная сталь.



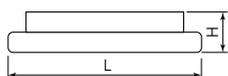
IP20	120°						
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	230V	КЛАСС ЗАЩИТЫ I	КП < 5%	-10°С...+40°С	СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Л×Ш×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41693	AL5830	72	5040	3000-6500	400×400×37	белый	6





AL5840



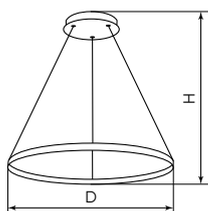
«SQUARE»

Материал рассеивателя – металл и PVC.
Материал корпуса – штампованная сталь.

IP20	120°	230V	КЛАСС ЗАЩИТЫ I	КП < 5%	-10°C...+40°C	50000 ЧАСОВ	24 МЕСЯЦА
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ					СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41692	AL5840	80	5600	3000-6500	400×400×37	белый	6

AL5808



«Levitation RING»

Материал рассеивателя – металл и PVC.
Материал корпуса – штампованная сталь.

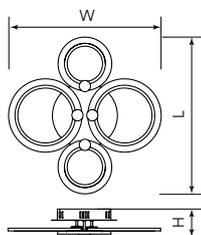
IP20	120°	230V	КЛАСС ЗАЩИТЫ I	КП < 5%	-10°C...+40°C	50000 ЧАСОВ	24 МЕСЯЦА
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ					СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41700	AL5808	60	4200	4000	Ø500×1200	белый	6



«CYCLES»

Материал рассеивателя – акрил и металл.
Материал корпуса – штампованная сталь.



AL5900

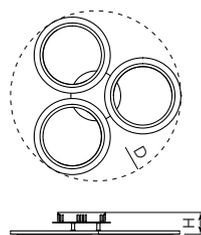


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41669	AL5900	72	4700	3000-6500	480×480×100	белый	10



«FLOW»

Материал рассеивателя – акрил и металл.
Материал корпуса – штампованная сталь.



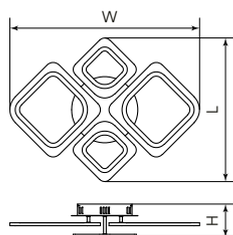
AL5930



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41671	AL5930	72	4200	3000-6500	Ø580×80	белый	10



AL5940



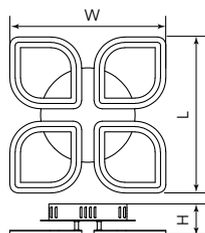
«QUADRO»

Материал рассеивателя – акрил и металл.
Материал корпуса – штампованная сталь.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41670	AL5940	84	5200	3000-6500	490x660x120	белый	10

AL5950



«LEAF»

Материал рассеивателя – акрил и металл.
Материал корпуса – штампованная сталь.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41672	AL5950	86	5000	3000-6500	370x370x80	белый	10



Материал рассеивателя – матовый пластик.
Материал корпуса – штампованная сталь.



Видео на RUTUBE

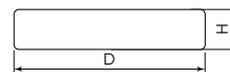


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48069	AL6200	60	3600	3000-6500	Ø400×70	белый	6
48066	AL6200	60	3600	3000-6500	Ø400×70	черный	6
48070	AL6200	80	4800	3000-6500	Ø500×85	белый	6
48067	AL6200	80	4800	3000-6500	Ø500×85	черный	6
48071	AL6200	165	9900	3000-6500	Ø650×85	белый	2
48068	AL6200	165	9900	3000-6500	Ø650×85	черный	2

AL6200



Материал рассеивателя – матовый пластик.
Материал корпуса – штампованная сталь.

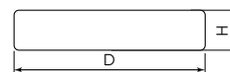


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48072	AL6230	80	5600	3000-6500	Ø500×85	белый	6
48073	AL6240	80	5600	3000-6500	Ø500×85	черный	6

AL6230, AL6240



Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48074	AL200	10	700	4000	Ø90×50	белый	50
48075	AL200	10	700	4000	Ø90×50	черный	50
48076	AL200	20	1400	4000	Ø115×50	белый	40
48077	AL200	20	1400	4000	Ø115×50	черный	40
48078	AL200	28	1960	4000	Ø140×60	белый	20
48079	AL200	28	1960	4000	Ø140×60	черный	20

AL200



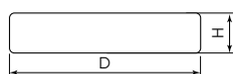


AL266

Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – пластик.



Видео на
RUTUBE



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ



175-265V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ II



КП < 5%



+1°C...+40°C



СРОК
СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

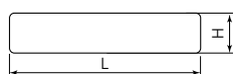
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51289	AL266	6	480	4000	Ø91×26	72x2835SMD	белый	60
51297	AL266	6	480	4000	Ø91×26	72x2835SMD	черный	60
51905	AL266	6	480	6400	Ø91×26	72x2835SMD	белый	60
51909	AL266	6	480	6400	Ø91×26	72x2835SMD	черный	60
51290	AL266	12	960	4000	Ø121×26	75x2835SMD	белый	60
51298	AL266	12	960	4000	Ø121×26	75x2835SMD	черный	60
51906	AL266	12	960	6400	Ø121×26	75x2835SMD	белый	60
51910	AL266	12	960	6400	Ø121×26	75x2835SMD	черный	60
51291	AL266	18	1440	4000	Ø156×26	144x2835SMD	белый	40
51299	AL266	18	1440	4000	Ø156×26	144x2835SMD	черный	40
51907	AL266	18	1440	6400	Ø156×26	144x2835SMD	белый	40
51911	AL266	18	1440	6400	Ø156×26	144x2835SMD	черный	40
51292	AL266	24	1920	4000	Ø191×26	216x2835SMD	белый	40
51300	AL266	24	1920	4000	Ø191×26	216x2835SMD	черный	40
51908	AL266	24	1920	6400	Ø191×26	216x2835SMD	белый	40
51912	AL266	24	1920	6400	Ø191×26	216x2835SMD	черный	40

AL267

Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – пластик.



Видео на
RUTUBE



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ



175-265V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ II



КП < 5%



+1°C...+40°C



СРОК
СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51293	AL267	6	480	4000	91×91×26	72x2835SMD	белый	60
51301	AL267	6	480	4000	91×91×26	72x2835SMD	черный	60
51913	AL267	6	480	6400	91×91×26	72x2835SMD	белый	60
51917	AL267	6	480	6400	91×91×26	72x2835SMD	черный	60
51294	AL267	12	960	4000	121×121×26	75x2835SMD	белый	60
51302	AL267	12	960	4000	121×121×26	75x2835SMD	черный	60
51914	AL267	12	960	6400	121×121×26	75x2835SMD	белый	60
51918	AL267	12	960	6400	121×121×26	75x2835SMD	черный	60
51295	AL267	18	1440	4000	156×156×26	144x2835SMD	белый	40
51303	AL267	18	1440	4000	156×156×26	144x2835SMD	черный	40
51915	AL267	18	1440	6400	156×156×26	144x2835SMD	белый	40
51919	AL267	18	1440	6400	156×156×26	144x2835SMD	черный	40
51296	AL267	24	1920	4000	191×191×26	216x2835SMD	белый	40
51304	AL267	24	1920	4000	191×191×26	216x2835SMD	черный	40
51916	AL267	24	1920	6400	191×191×26	216x2835SMD	белый	40
51920	AL267	24	1920	6400	191×191×26	216x2835SMD	черный	40



AL1600

Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – пластик.



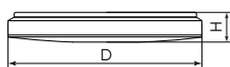
Переключатель режимов с ручным управлением на корпусе светильника.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48883	AL1600	36	2880	3000/4000/6400	Ø300×42	2835SMD	белый	10
51109	AL1600	36	2880	3000/4000/6400	Ø300×42	2835SMD	дерево	10
48884	AL1600	36	2880	3000/4000/6400	Ø300×42	2835SMD	черный	10
48885	AL1600	48	3840	3000/4000/6400	Ø400×42	2835SMD	белый	10
51110	AL1600	48	3840	3000/4000/6400	Ø400×42	2835SMD	дерево	10
48886	AL1600	48	3840	3000/4000/6400	Ø400×42	2835SMD	черный	10
48887	AL1600	72	5760	3000/4000/6400	Ø500×42	2835SMD	белый	10
51111	AL1600	72	5760	3000/4000/6400	Ø500×42	2835SMD	дерево	10
48888	AL1600	72	5760	3000/4000/6400	Ø500×42	2835SMD	черный	10



Управление режимами через настенный выключатель.
Эффект памяти: при нажатии на выключатель, спустя 10 секунд, запоминается действующий режим освещения.



Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – сталь, пластик.

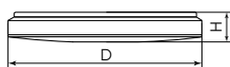


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51414	AL1500	56	4700	3000/4000/6400	Ø375×65	2835SMD	белый	10
51415	AL1500	80	6800	3000/4000/6400	Ø460×65	2835SMD	белый	10



AL1500

Управление режимами через настенный выключатель.
Эффект памяти: при нажатии на выключатель, спустя 10 секунд, запоминается действующий режим освещения.



Материал рассеивателя – матовый пластик, серия "звездное небо".
Материал корпуса – сталь, пластик.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51416	AL1510	56	4700	3000/4000/6400	Ø375×65	2835SMD	белый	10
51417	AL1510	80	6800	3000/4000/6400	Ø460×65	2835SMD	белый	10



AL1510



AL5000



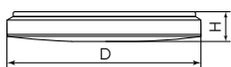
«STARLIGHT»

Материал рассеивателя – матовый пластик, серия "звездное небо".
Материал корпуса – штампованная сталь.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29633	AL5000	36	2900	3000-6500	Ø450×73	белый	6
41584	AL5000	70	5300	3000-6500	Ø495×80	белый	6
29786	AL5000	100	8500	3000-6500	Ø770×90	белый	1

AL5100



«GLORY»

Материал рассеивателя – матовый пластик, серия "звездное небо".
Материал корпуса – штампованная сталь.



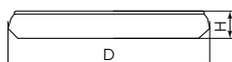
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41473	AL5100	70	5300	3000-6000	Ø490×80	белый	6



AL5200

«DIAMOND»

Материал рассеивателя – матовый пластик, серия "звездное небо".
Материал корпуса – штампованная сталь.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	230V	КЛАСС ЗАЩИТЫ I	КП < 5%	-10°C...+40°C	СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

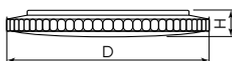
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29635	AL5200	36	2900	3000-6000	Ø410×90	белый	6
41471	AL5200	70	5300	3000-6000	Ø490×80	белый	6



AL5300

«BRILLIANT»

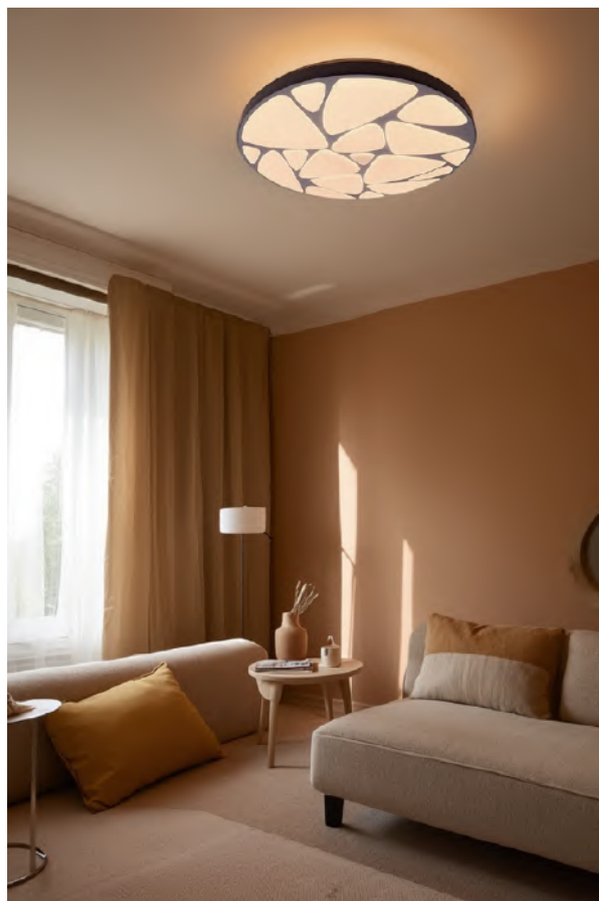
Материал рассеивателя – матовый пластик, серия "звездное небо".
Материал корпуса – штампованная сталь.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	230V	КЛАСС ЗАЩИТЫ I	КП < 5%	-10°C...+40°C	СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29637	AL5300	36	2900	3000-6000	Ø400×85	белый	6
41472	AL5300	70	5300	3000-6000	Ø495×75	белый	6
29785	AL5300	100	8500	3000-6000	Ø700×90	белый	1

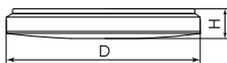




AL1836

«PLATEAU»

Материал рассеивателя – матовый пластик, серия "звездное небо".
Материал корпуса – штампованная сталь.



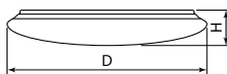
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41235	AL1836	72	5760	3000-6000	Ø500×60	белый	6



AL4051

«HYGGE»

Материал рассеивателя – матовый пластик, серия "звездное небо".
Материал корпуса – штампованная сталь.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41236	AL4051	72	5760	3000-6000	Ø500×80	белый	6



AL4061

«MYRIAD»

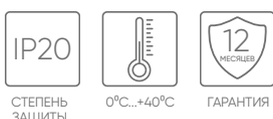
Материал рассеивателя – матовый пластик, серия "звездное небо" и металл.
Материал корпуса – штампованная сталь.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41233	AL4061	72	5760	3000-6000	Ø500×70	белый	6



TM40, TM58, TM59, TM70, TM77



TM59, TM77



TM40



TM70

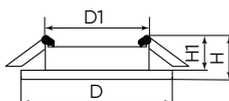
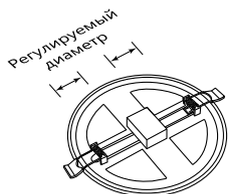
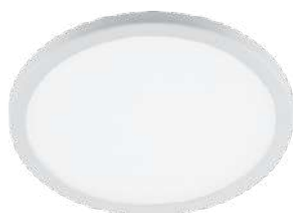


TM58

Артикул	Модель	Подходит	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41333	TM40	для AL1836, AL4051, AL4061, AL6200, AL6230, AL6240	150×38×7	белый	1
48094	TM58	для AL5800, AL5830, AL5840	120×45×13	белый	1
41890	TM59	для AL5900, AL5930, AL5940, AL5950	150×40×15	белый	1
23367	TM70	для AL5000 100Вт, AL5300 100Вт	150×38×15	белый	1
41555	TM77	для AL5000 36 и 70Вт, AL5100, AL5200 36 и 70Вт, AL5300 36 и 70Вт	146×37×15	белый	1



AL508



Регулируемый монтажный диаметр.
Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



УГОЛ РАССВЕИВАНИЯ



175-265V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



КП < 5%



-10°C...+40°C



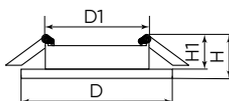
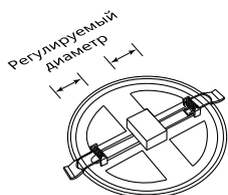
СРОК СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Монтажные размеры Д1×Н1, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41564	AL508	6	480	2700	Ø100×20	Ø50-90×15	30x2835SMD	белый	100
29725	AL508	6	480	4000	Ø100×20	Ø50-90×15	30x2835SMD	белый	100
32544	AL508	6	480	6400	Ø100×20	Ø50-90×15	30x2835SMD	белый	100
41565	AL508	9	720	2700	Ø118×20	Ø50-100×15	40x2835SMD	белый	100
29726	AL508	9	720	4000	Ø118×20	Ø50-100×15	40x2835SMD	белый	100
32545	AL508	9	720	6400	Ø118×20	Ø50-100×15	40x2835SMD	белый	100
41566	AL508	14	1120	2700	Ø175×20	Ø50-160×15	80x2835SMD	белый	40
29727	AL508	14	1120	4000	Ø175×20	Ø50-160×15	80x2835SMD	белый	40
32546	AL508	14	1120	6400	Ø175×20	Ø50-160×15	80x2835SMD	белый	40
41023	AL508	20	1600	4000	Ø230×20	Ø50-210×15	100x2835SMD	белый	20
41024	AL508	20	1600	6400	Ø230×20	Ø50-210×15	100x2835SMD	белый	20

AL509



Регулируемый монтажный диаметр.
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – алюминий.
Драйвер в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



УГОЛ РАССВЕИВАНИЯ



175-265V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



КП < 5%



-10°C...+40°C



СРОК СЛУЖБЫ



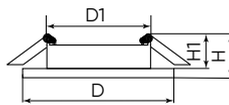
ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Монтажные размеры Д1×Н1, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41207	AL509	6	600	4000	Ø100×20	Ø70-80×15	45x2835SMD	белый	100
41211	AL509	6	600	6400	Ø100×20	Ø40-80×15	45x2835SMD	белый	100
41208	AL509	12	1200	4000	Ø120×20	Ø40-100×15	90x2835SMD	белый	100
41212	AL509	12	1200	6400	Ø120×20	Ø40-100×15	90x2835SMD	белый	100
41209	AL509	18	1800	4000	Ø170×20	Ø40-140×15	120x2835SMD	белый	40
41213	AL509	18	1800	6400	Ø170×20	Ø40-140×15	120x2835SMD	белый	40
41210	AL509	26	2600	4000	Ø225×20	Ø50-190×15	168x2835SMD	белый	40
41214	AL509	26	2600	6400	Ø225×20	Ø50-190×15	168x2835SMD	белый	40
41567	AL509	34	3400	4000	Ø225×20	Ø50-190×15	168x2835SMD	белый	40
41568	AL509	34	3400	6400	Ø225×20	Ø50-190×15	168x2835SMD	белый	40



AL500

Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.
Драйвер в комплекте.

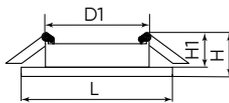


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры DxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
28500	AL500	6	480	4000	Ø120x18	Ø105x15	30x2835SMD	белый	100
51610	AL500	6	480	4000	Ø120x18	Ø105x15	30x2835SMD	серый	100
51615	AL500	6	480	4000	Ø120x18	Ø105x15	30x2835SMD	черный	100
27996	AL500	6	490	6400	Ø120x18	Ø105x15	30x2835SMD	белый	100
48991	AL500	9	720	2700	Ø145x18	Ø135x15	45x2835SMD	белый	40
28503	AL500	9	720	4000	Ø145x18	Ø135x15	45x2835SMD	белый	40
51611	AL500	9	720	4000	Ø145x18	Ø135x15	45x2835SMD	серый	40
51616	AL500	9	720	4000	Ø145x18	Ø135x15	45x2835SMD	черный	40
27999	AL500	9	740	6400	Ø145x18	Ø135x15	45x2835SMD	белый	40
48992	AL500	12	960	2700	Ø170x18	Ø155x15	60x2835SMD	белый	40
28504	AL500	12	960	4000	Ø170x18	Ø155x15	60x2835SMD	белый	40
51612	AL500	12	960	4000	Ø170x18	Ø155x15	60x2835SMD	серый	40
51617	AL500	12	960	4000	Ø170x18	Ø155x15	60x2835SMD	черный	40
28498	AL500	12	1010	6400	Ø170x18	Ø155x15	60x2835SMD	белый	40
29623	AL500	15	1050	4000	Ø190x18	Ø180x15	75x2835SMD	белый	30
29714	AL500	15	1050	6400	Ø190x18	Ø180x15	75x2835SMD	белый	30
48993	AL500	18	1260	2700	Ø225x18	Ø210x15	90x2835SMD	белый	30
29624	AL500	18	1260	4000	Ø225x18	Ø210x15	90x2835SMD	белый	30
28967	AL500	24	1500	4000	Ø300x18	Ø285x15	120x2835SMD	белый	20



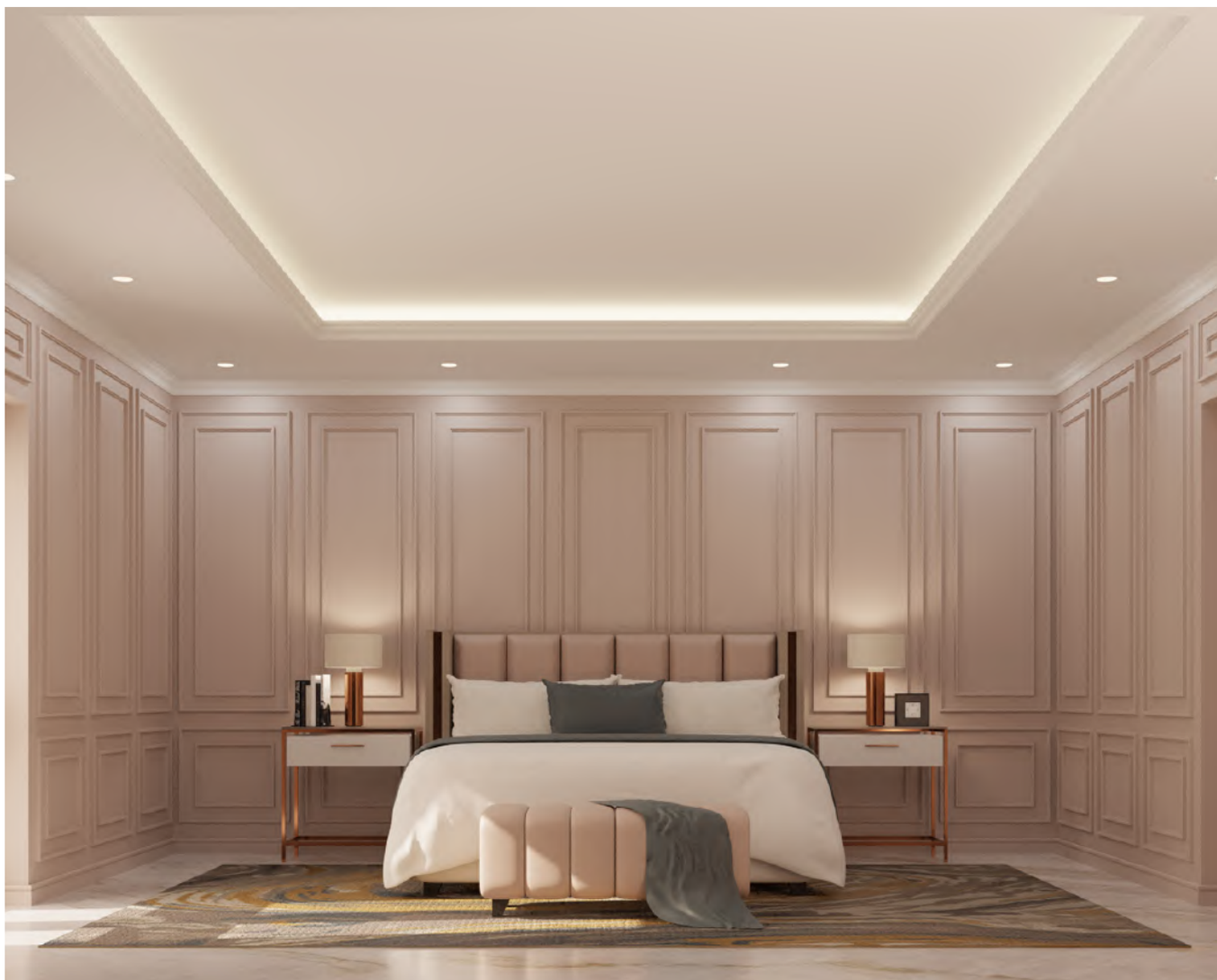
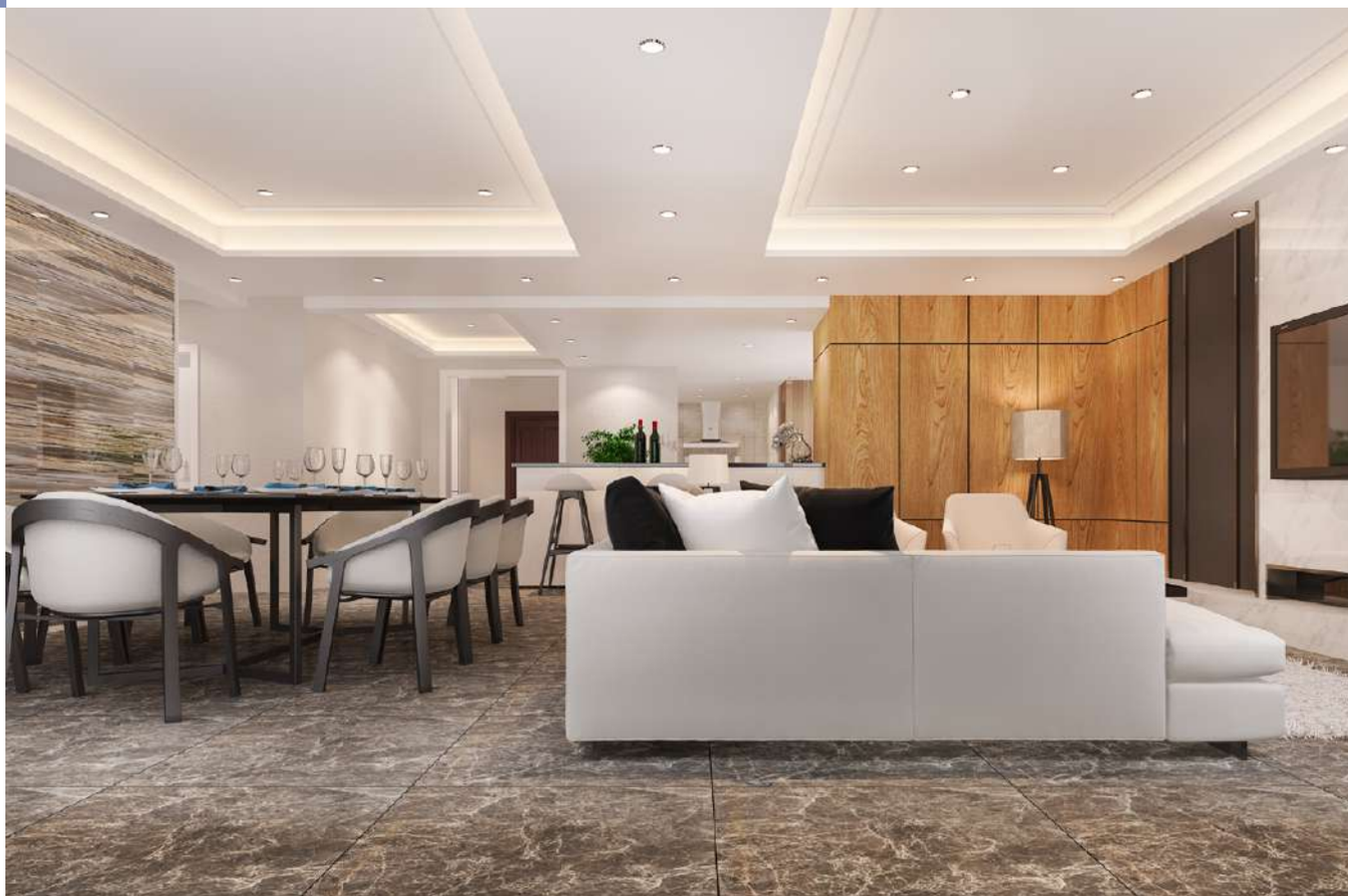
AL502

Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.
Драйвер в комплекте.



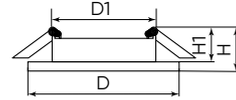
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры L1xW1xH1, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
28512	AL502	6	480	4000	118x118x18	105x105x15	30x2835SMD	белый	100
28515	AL502	9	720	4000	145x145x18	135x135x15	45x2835SMD	белый	40
28516	AL502	12	960	4000	170x170x18	150x150x15	60x2835SMD	белый	40
29625	AL502	15	1050	4000	190x190x18	180x180x15	75x2835SMD	белый	30





AL2110

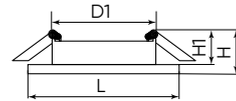
Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий, стекло.
Драйвер в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
27850	AL2110	6	480	4000	Ø100×33	Ø75×25	12x5730SMD	белый	50
27851	AL2110	12	960	4000	Ø160×33	Ø120×25	24x5730SMD	белый	40
29626	AL2110	18	1120	4000	Ø200×33	Ø168×25	36x5730SMD	белый	30
28968	AL2110	24	1640	4000	Ø240×40	Ø205×25	48x5730SMD	белый	20

AL2111

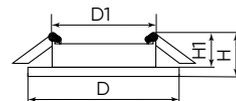
Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий, стекло.
Драйвер в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Монтажные размеры L1×W1×H1, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
27853	AL2111	6	480	4000	100×100×33	75×75×25	12x5730SMD	белый	50
27854	AL2111	12	960	4000	160×160×35	120×120×25	24x5730SMD	белый	40
29627	AL2111	18	1120	4000	200×200×33	168×168×25	36x5730SMD	белый	30
28944	AL2111	24	1640	4000	240×240×40	205×205×25	48x5730SMD	белый	20

AL528 Feron.One

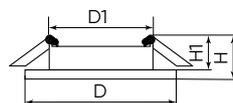
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – пластик.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48871	AL528	5	400	4000	Ø91×28	Ø80×31	6x2835SMD	белый	100
51183	AL528	5	400	6400	Ø91×28	Ø80×31	6x2835SMD	белый	100
48872	AL528	8	720	4000	Ø91×28	Ø80×31	6x2835SMD	белый	100
51184	AL528	8	720	6400	Ø91×28	Ø80×31	6x2835SMD	белый	100
48873	AL528	12	1080	4000	Ø121×29	Ø110×32	12x2835SMD	белый	80
51185	AL528	12	1080	6400	Ø121×29	Ø110×32	12x2835SMD	белый	80
48874	AL528	18	1620	4000	Ø145×29	Ø128×32	16x2835SMD	белый	60
51186	AL528	18	1620	6400	Ø145×29	Ø128×32	16x2835SMD	белый	60
48875	AL528	24	2160	4000	Ø171×29	Ø153×32	28x2835SMD	белый	60
51187	AL528	24	2160	6400	Ø171×29	Ø153×32	28x2835SMD	белый	60
48876	AL528	30	2700	4000	Ø221×29	Ø203×33	22x2835SMD	белый	40
51188	AL528	30	2700	6400	Ø221×29	Ø203×33	22x2835SMD	белый	40



AL1527

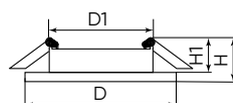


Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.

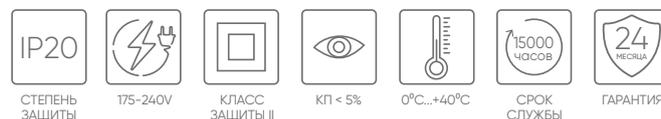


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры DxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41194	AL1527	5	400	4500	Ø95x30	Ø65x33	белый	50
41195	AL1527	7	560	4500	Ø105x30	Ø75x33	белый	50
41196	AL1527	9	720	4500	Ø115x30	Ø83x33	белый	30
41197	AL1527	12	960	4500	Ø140x30	Ø105x33	белый	30

AL540 Feron.One



Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – пластик.

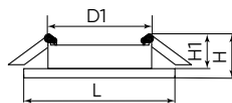


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры DxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Угол рассеивания	Источник света	Цвет	Кол-во штук в упаковке
52046	AL540	5	400	4000	Ø75x16	Ø65x31	60°	2835SMD	белый	100
52049	AL540	5	400	4000	Ø75x16	Ø65x31	60°	2835SMD	черный	100
52047	AL540	7	560	4000	Ø90x16	Ø77x31	38°	2835SMD	белый	100
52050	AL540	7	560	4000	Ø90x16	Ø77x31	38°	2835SMD	черный	100
52048	AL540	12	960	4000	Ø115x16	Ø95x31	38°	2835SMD	белый	100
52051	AL540	12	960	4000	Ø115x16	Ø95x31	38°	2835SMD	черный	100



AL600, AL601

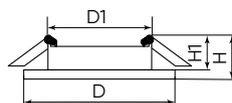
Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
28905	AL600	7	560	4000	80×80×35	Ø55x20	белый	100
29569	AL600	7	560	4000	80×80×35	Ø55x20	черный	100
28906	AL601	7	560	4000	82×82×30	Ø55x20	белый	100



Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры DxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29479	AL615	7	560	4000	Ø100×40	Ø85x55	белый	100

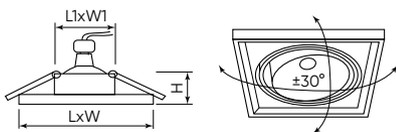
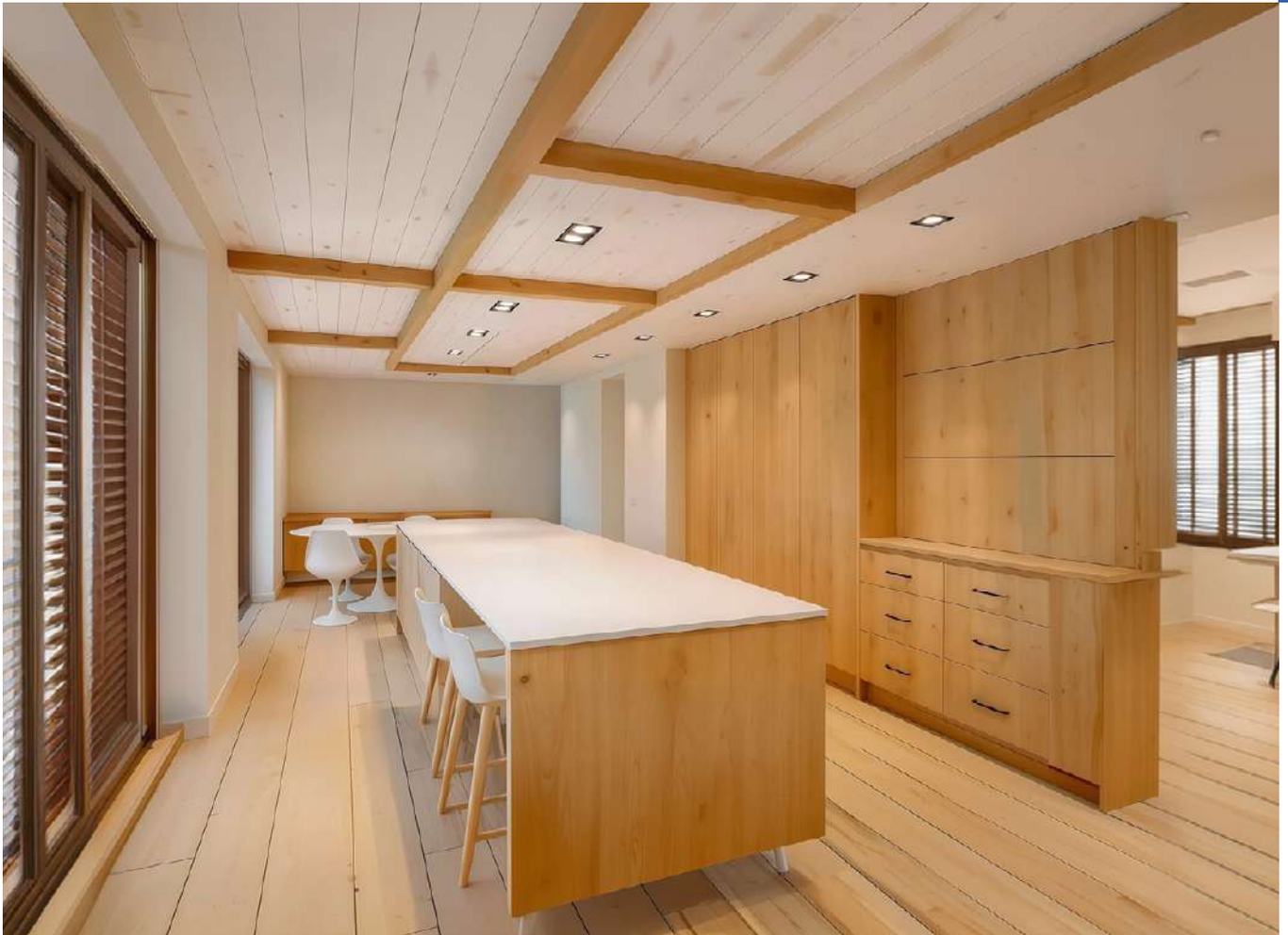
AL615



03

АКЦЕНТНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ



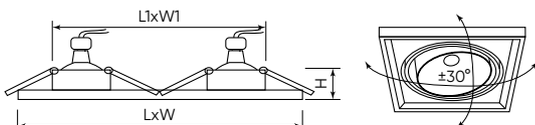


DLT201

Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры L1xW1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29770	DLT201	50	белый	130x130x43	105x105x50	MR16	G5.3	поворотный	60
32441	DLT201	50	черный	130x130x43	105x105x50	MR16	G5.3	поворотный	60



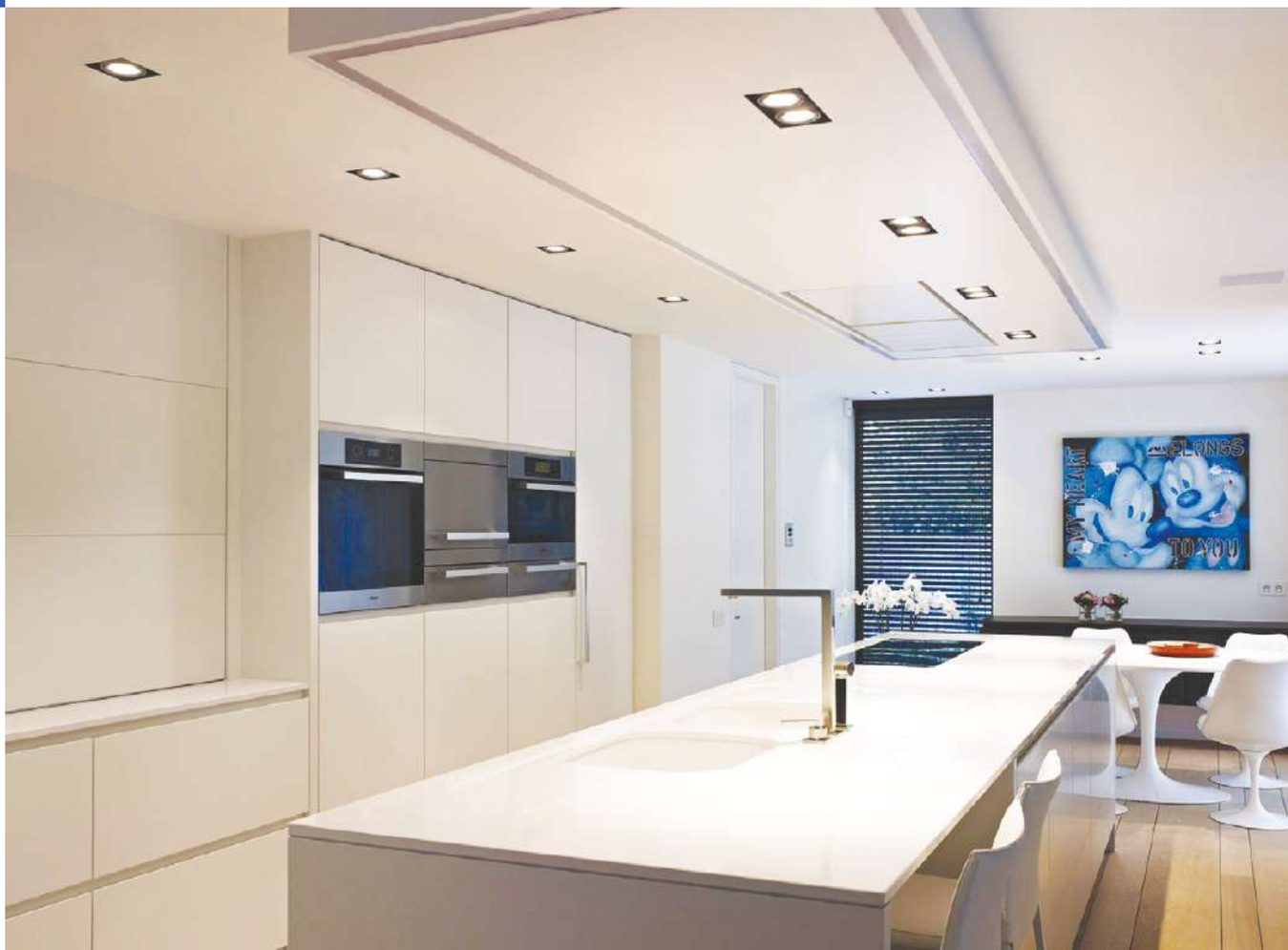
DLT202

Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.

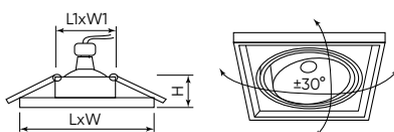


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры L1xW1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29771	DLT202	2x50	белый	225x130x43	105x200x50	MR16	G5.3	поворотный	40
32442	DLT202	2x50	черный	225x130x43	105x200x50	MR16	G5.3	поворотный	40





AL201

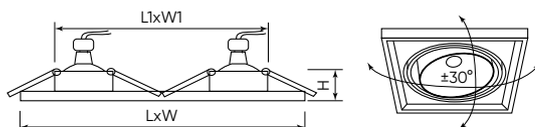


Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.
Драйвер в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры L1xW1xH1, мм	Тип корпуса	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29773	AL201	12	1080	4000	145×145×73	125×125×70	поворотный	белый	36
41289	AL201	12	1080	4000	145×145×73	125×125×70	поворотный	черный	36
29776	AL201	20	1800	4000	175×175×80	155×155×75	поворотный	белый	27
41290	AL201	20	1800	4000	175×175×80	155×155×75	поворотный	черный	27

AL202



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.
Драйвер в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры L1xW1xH1, мм	Тип корпуса	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29774	AL202	24	2160	4000	260×145×73	240×125×70	поворотный	белый	18
41291	AL202	24	2160	4000	260×145×73	240×125×70	поворотный	черный	18
29777	AL202	40	3600	4000	315×175×80	295×155×75	поворотный	белый	18
41292	AL202	40	3600	4000	315×175×80	295×155×75	поворотный	черный	18



Регулируемая высота до 1,7 метра.

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на
RUTUBE



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



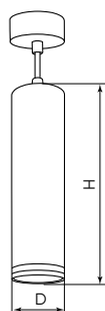
КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



0°С...+40°С



ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА



ML1008



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51376	ML1008	35	MR11	GU10	Ø40×250	белый	40
51377	ML1008	35	MR11	GU10	Ø40×250	черный	40

Регулируемая высота до 1,7 метра.

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на
RUTUBE



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



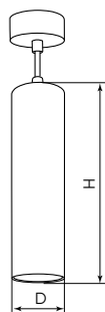
КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



0°С...+40°С



ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА



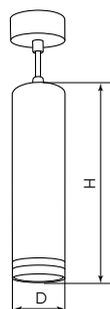
ML1018



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51386	ML1018	35	MR11	GU10	Ø40×250	белый+золото	40
51387	ML1018	35	MR11	GU10	Ø40×250	черный + золото	40



ML1028



Видео на
RUTUBE



Регулируемая высота до 1,7 метра.

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



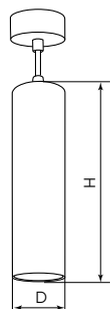
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51396	ML1028	35	MR11	GU10	Ø40×250	белый	40
51397	ML1028	35	MR11	GU10	Ø40×250	черный	40

ML1038



Регулируемая высота до 1,7 метра.

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51932	ML1038	35	MR11	GU10	Ø40×250	черный	40
51933	ML1038	35	MR11	GU10	Ø40×250	белый	40



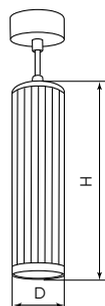
Регулируемая высота до 1,7 метра.

«GATSBY»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48854	ML1908	35	MR16	GU10	Ø55×200	белый+золото	30
48853	ML1908	35	MR16	GU10	Ø55×200	черный+золото	30



ML1908



Регулируемая высота до 1,7 метра.

«PRISM»

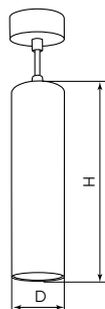
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48800	ML1888	35	MR16	GU10	Ø55×200	белый	40
48670	ML1888	35	MR16	GU10	Ø55×200	черный	40
48669	ML1888	35	MR16	GU10	Ø55×200	черный+золотой	40



ML1888

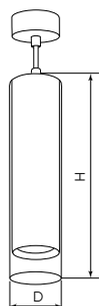




Оживающее фото



ML1898



Регулируемая высота до 1,7 метра.

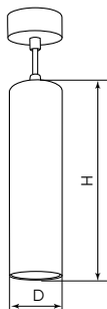
«LUMINA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48747	ML1898	35	MR16	GU10	Ø55×200	золото+черный	50

ML1878



Регулируемая высота до 1,7 метра.

«PIXEL»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48656	ML1878	35	MR16	GU10	Ø55×200	белый	50
48655	ML1878	35	MR16	GU10	Ø55×200	черный	50



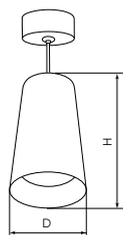
Регулируемая высота до 1,7 метра.

«BELL»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на
RUTUBE



ML1858



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48421	ML1858	35	MR16	GU10	Ø70×110	черный	40
48422	ML1858	35	MR16	GU10	Ø70×110	белый	40
48423	ML1858	35	MR16	GU10	Ø70×110	золото+черный	40

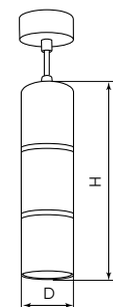
Регулируемая высота до 1,7 метра.

«ZEN»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



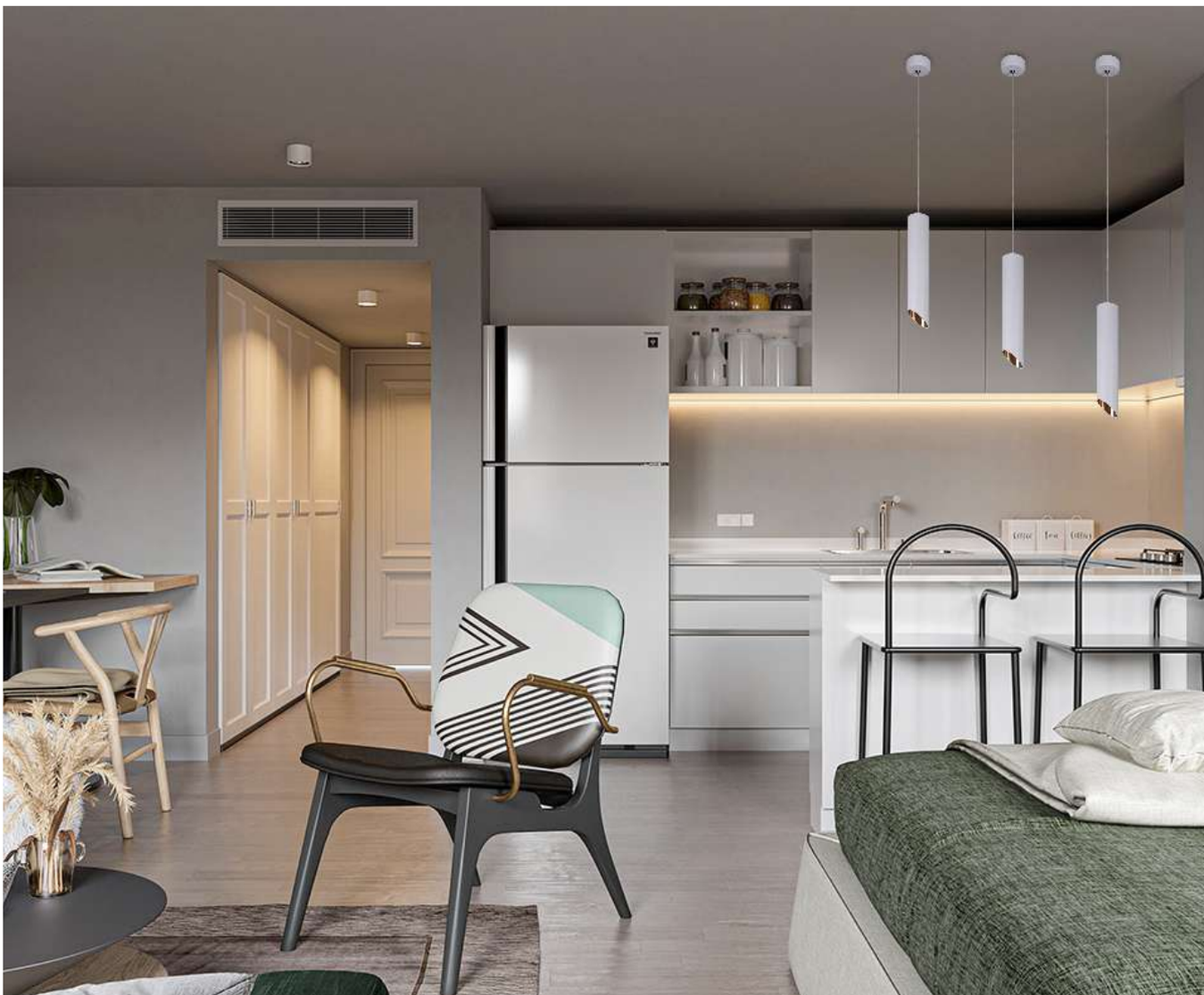
Видео на
RUTUBE

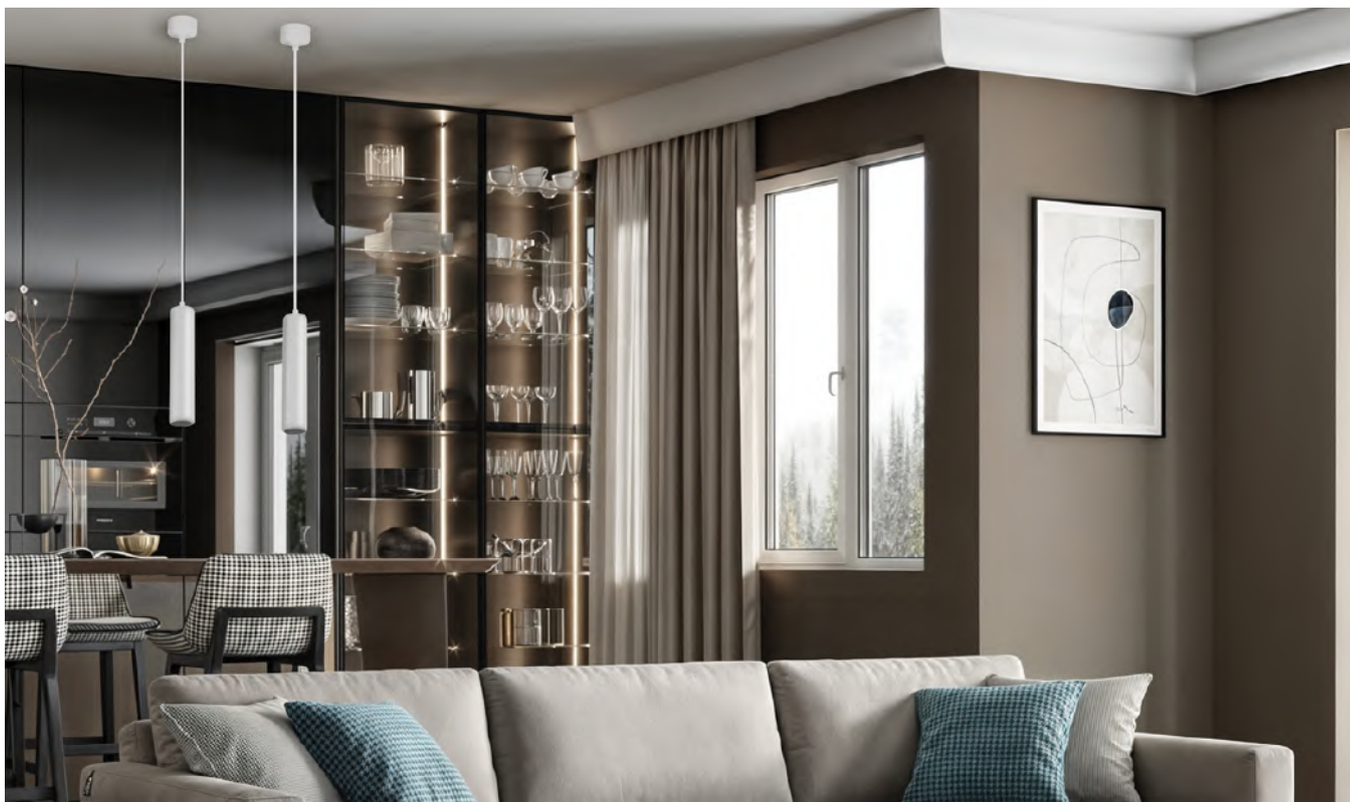


ML1868



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48648	ML1868	35	MR16	GU10	Ø55×180	белый+хром	20
48647	ML1868	35	MR16	GU10	Ø55×180	черный+золото	20





ML1818, ML1828, ML1838

Регулируемая высота до 1,7 метра.

«TILT»

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



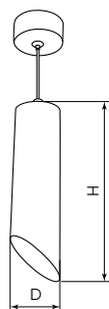
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



ML1818

ML1828

ML1838

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48040	ML1818	35	MR16	GU10	Ø55×130	белый	50
48041	ML1818	35	MR16	GU10	Ø55×130	черный	50
48042	ML1828	35	MR16	GU10	Ø55×200	белый	30
48043	ML1828	35	MR16	GU10	Ø55×200	черный	30
48044	ML1838	35	MR16	GU10	Ø55×300	белый	25
48045	ML1838	35	MR16	GU10	Ø55×300	черный	25

Регулируемая высота до 1,7 метра.

«ECHO»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.
Съемный антибликовый фильтр идет в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



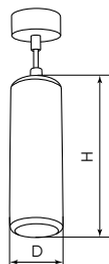
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



ML1841, ML1842



ML1841

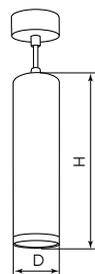
ML1842

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48395	ML1841	35	MR16	GU10	Ø54×160	белый	30
48394	ML1841	35	MR16	GU10	Ø54×160	черный	30
48397	ML1842	35	MR16	GU10	Ø54×260	белый	30
48396	ML1842	35	MR16	GU10	Ø54×260	черный	30



Регулируемая высота до 1,7 метра.

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



ML1768



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48085	ML1768	35	MR16	GU10	Ø55×200	белый	30
48087	ML1768	35	MR16	GU10	Ø55×280	белый	30
48086	ML1768	35	MR16	GU10	Ø55×200	черный	30
48088	ML1768	35	MR16	GU10	Ø55×280	черный	30

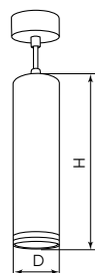
Регулируемая высота до 1,7 метра.

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



ML1708



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48081	ML1708	35	MR16	GU10	Ø55×200	белый	30
48082	ML1708	35	MR16	GU10	Ø55×200	черный	30
48083	ML1708	35	MR16	GU10	Ø55×280	белый	30
48084	ML1708	35	MR16	GU10	Ø55×280	черный	30

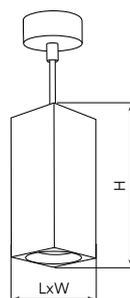
Регулируемая высота до 1,7 метра.

«QUAD»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



ML1748

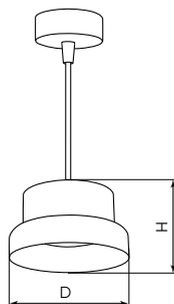


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48432	ML1748	35	MR16	GU10	Ø60×280	белый	30
48431	ML1748	35	MR16	GU10	Ø60×280	черный	30

Регулируемая высота до 1,7 метра.

«OPAL»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



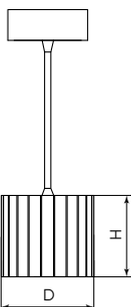
HL4608



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51686	HL4608	12	GX53	Ø110×60	белый	30
51687	HL4608	12	GX53	Ø110×60	черный	30



HL4588



Регулируемая высота до 1,7 метра.

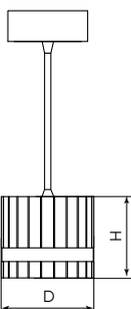
«ARIA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51678	HL4588	12	GX53	Ø82×60	белый	50
51679	HL4588	12	GX53	Ø82×60	черный	50
51680	HL4588	12	GX53	Ø82×60	серебро+черный	50
51681	HL4588	12	GX53	Ø82×60	золото+черный	50

HL3698



Видео на
RUTUBE



Регулируемая высота до 1,7 метра.

«OLYMPUS»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48685	HL3698	12	GX53	Ø85×75	белый	40
48684	HL3698	12	GX53	Ø85×75	чёрный	40



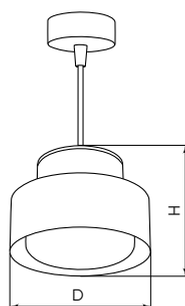
Регулируемая высота до 1,7 метра.

«AURA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48409	HL3678	12	GX53	Ø74,5×110	черный	30
48410	HL3678	12	GX53	Ø74,5×110	белый	30
48411	HL3678	12	GX53	Ø74,5×110	золото	30



HL3678



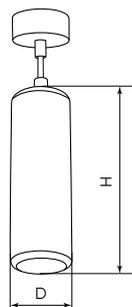
Регулируемая высота до 1,7 метра.

«ECHO»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.
Съемный антибликовый фильтр идет в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48402	HL3658	12	GX53	Ø85×220	белый	30
48403	HL3658	12	GX53	Ø85×220	черный	30

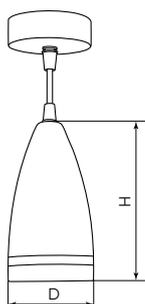


HL3658





HL3648



Видео на RUTUBE



Регулируемая высота до 1 метра.

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



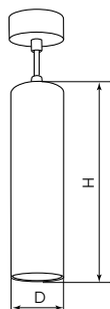
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48091	HL3648	15	GX53	Ø85×160	белый	40
48092	HL3648	15	GX53	Ø85×160	черный	40

HL530



Регулируемая высота до 1,2 метра.

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ



170-265V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



KP < 5%



-20°C...+40°C



СРОК СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Источник света	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32479	HL530	15	1350	4000	COB	Ø80×200	белый	30
32480	HL530	15	1350	4000	COB	Ø80×200	черный	30



Регулируемая высота до 1,7 метра.

«HALO»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



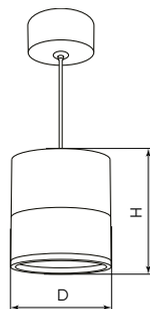
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



HL4548



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48748	HL4548	12	GX53	Ø85×94	белый	50
48749	HL4548	12	GX53	Ø85×94	чёрный	50

Регулируемая высота до 1 метра.

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



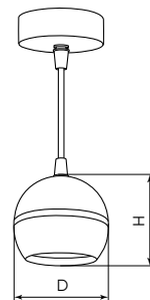
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦА



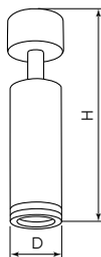
HL3568



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48089	HL3568	15	GX53	Ø90×80	белый	40
48090	HL3568	15	GX53	Ø90×80	чёрный	40



ML1001



Видео на
RUTUBE



«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



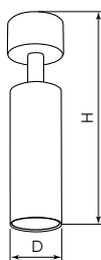
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51370	ML1001	35	MR11	GU10	Ø40×170	350°	90°	белый	100
51371	ML1001	35	MR11	GU10	Ø40×170	350°	90°	черный	100

ML1011



Видео на
RUTUBE



Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51380	ML1011	35	MR11	GU10	Ø40×170	350°	90°	белый+золото	100
51381	ML1011	35	MR11	GU10	Ø40×170	350°	90°	черный+золото	100



ML1021

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на
RUTUBE



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



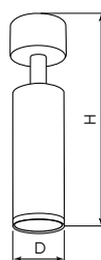
КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51390	ML1021	35	MR11	GU10	Ø40×170	350°	90°	белый	100
51391	ML1021	35	MR11	GU10	Ø40×170	350°	90°	черный	100

ML1031

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



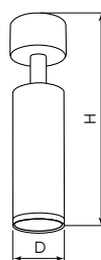
КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА

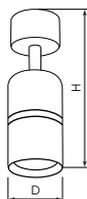


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51924	ML1031	35	MR11	GU10	Ø40×100	350°	90°	черный	100
51925	ML1031	35	MR11	GU10	Ø40×100	350°	90°	белый	100



«ZEN»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



Видео на RUTUBE

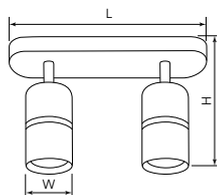


ML1861

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48641	ML1861	35	MR16	GU10	Ø55×165	350°	90°	черный+золото	50
48642	ML1861	35	MR16	GU10	Ø55×165	350°	90°	белый+хром	50

«ZEN»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



Видео на RUTUBE

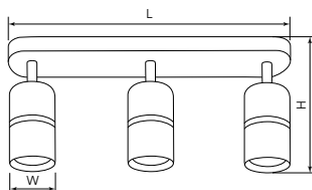


ML1862

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48643	ML1862	2×35	MR16	2×GU10	260×55×165	350°	90°	черный+золото	20
48644	ML1862	2×35	MR16	2×GU10	260×55×165	350°	90°	белый+хром	20

«ZEN»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



Видео на RUTUBE

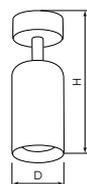


ML1863

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48645	ML1863	3×35	MR16	3×GU10	380×55×165	350°	90°	черный+золото	10
48646	ML1863	3×35	MR16	3×GU10	380×55×165	350°	90°	белый+хром	10

«PIXEL»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



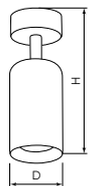
ML1871

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48651	ML1871	35	MR16	GU10	Ø55×165	350°	90°	черный	50
48652	ML1871	35	MR16	GU10	Ø55×165	350°	90°	белый	50



ML201

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



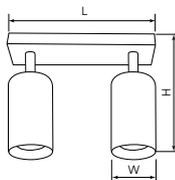
Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41061	ML201	50	MR16	GU10	Ø56×165	350°	90°	белый	50
41062	ML201	50	MR16	GU10	Ø56×165	350°	90°	черный	50

ML202

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



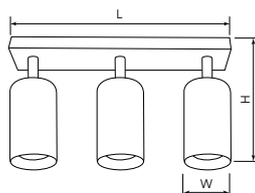
Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41064	ML202	2×50	MR16	2×GU10	210×56×168	350°	90°	белый	30
41063	ML202	2×50	MR16	2×GU10	210×56×168	350°	90°	черный	30

ML203

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



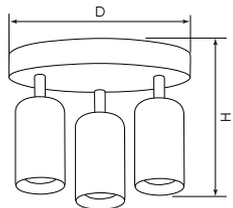
Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41066	ML203	3×50	MR16	3×GU10	300×56×168	350°	90°	белый	20
41065	ML203	3×50	MR16	3×GU10	300×56×168	350°	90°	черный	20

ML203-1

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+35°C

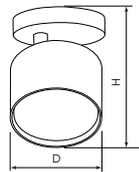


ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41923	ML203-1	3×50	MR16	3×GU10	Ø200×170	350°	90°	белый	32
41924	ML203-1	3×50	MR16	3×GU10	Ø200×170	350°	90°	черный	32





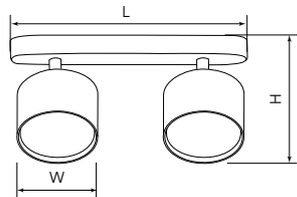
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41474	ML211	15	GX53	GX53	Ø80×86	350°	90°	белый	50
41475	ML211	15	GX53	GX53	Ø80×75	350°	90°	черный	50



ML211



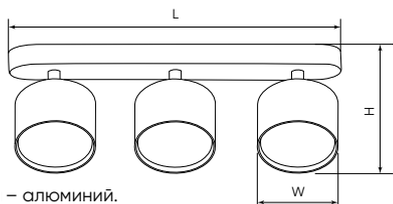
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41476	ML212	2×15	GX53	2×GX53	240×80×92	350°	90°	белый	24
41477	ML212	2×15	GX53	2×GX53	240×80×92	350°	90°	черный	24



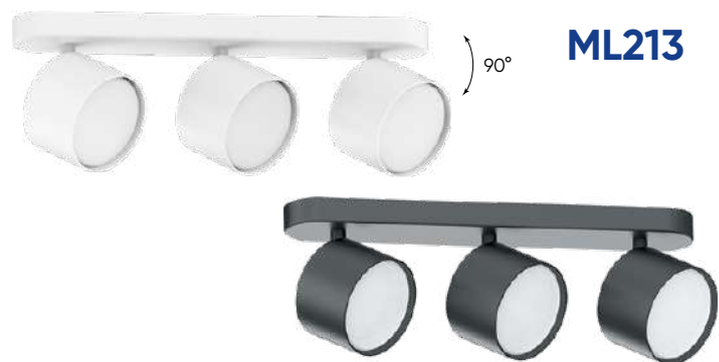
ML212



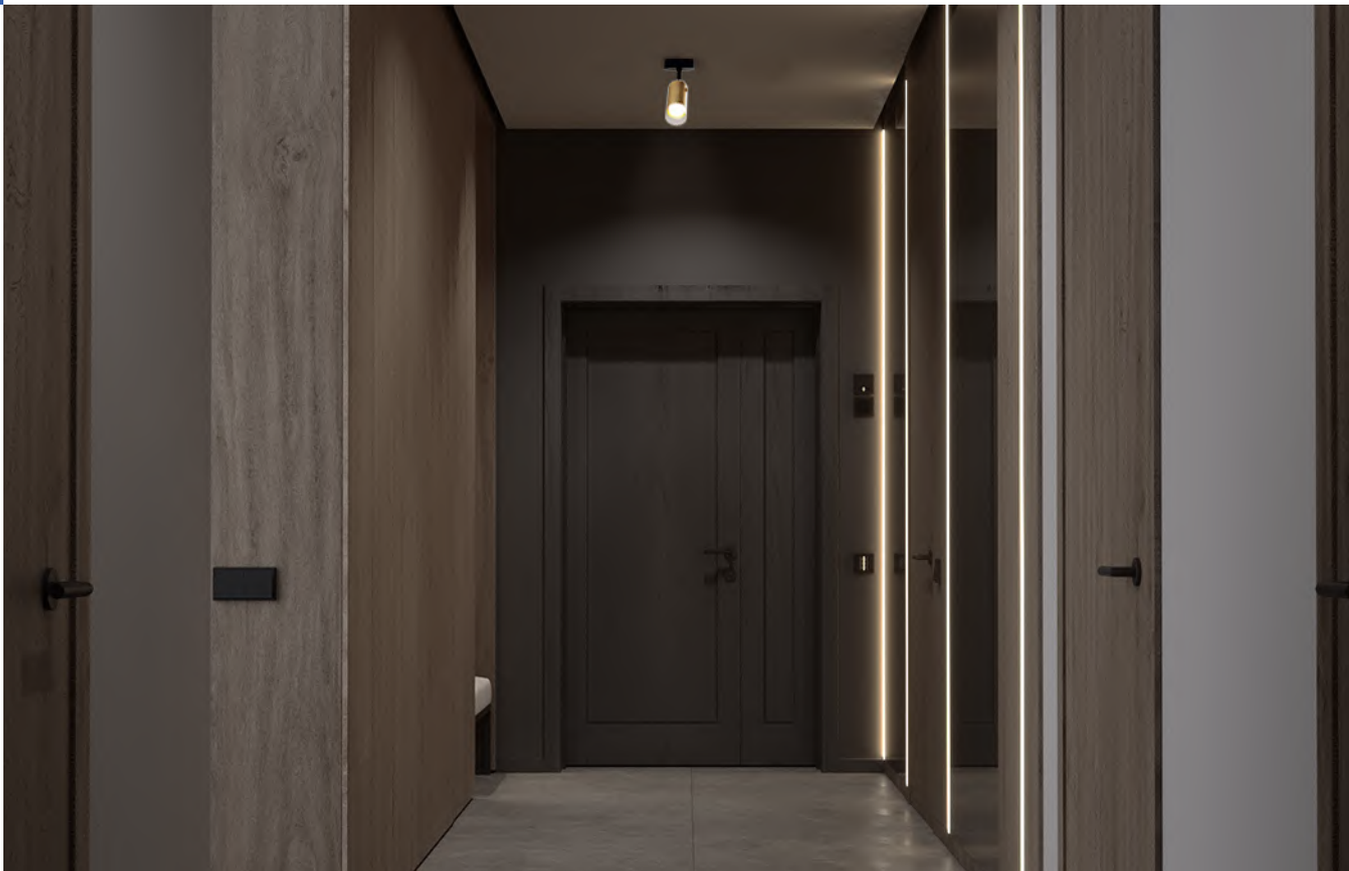
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41478	ML213	3×15	GX53	3×GX53	300×80×92	350°	90°	белый	18
41479	ML213	3×15	GX53	3×GX53	300×80×92	350°	90°	черный	18



ML213



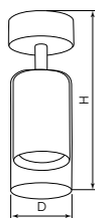
ML1891

«LUMINA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE

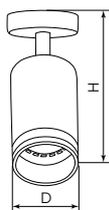


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48746	ML1891	35	MR16	GU10	Ø55×180	350°	90°	золото+черный	50

ML231

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.

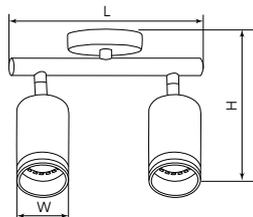


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41486	ML231	50	MR16	GU10	Ø56×172	350°	90°	белый	50
41487	ML231	50	MR16	GU10	Ø56×172	350°	90°	черный	50

ML232

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.

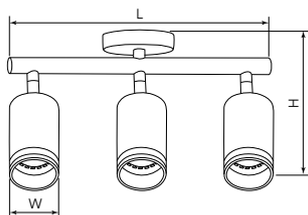


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41488	ML232	2×50	MR16	2×GU10	240×56×210	350°	90°	белый	30
41489	ML232	2×50	MR16	2×GU10	240×56×210	350°	90°	черный	30

ML233

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41490	ML233	3×50	MR16	3×GU10	300×56×210	350°	90°	белый	20
41491	ML233	3×50	MR16	3×GU10	300×56×210	350°	90°	черный	20



Оживающее фото



HL3691



«OLYMPUS»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48682	HL3691	12	GX53	GX53	Ø85×75	350°	80°	чёрный	40
48683	HL3691	12	GX53	GX53	Ø85×75	350°	80°	белый	40

HL3891



Видео на RUTUBE



«LUMINA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48797	HL3891	12	GX53	GX53	Ø80×150	350°	80°	золото и черный	50



«LUNA»



Видео на RUTUBE

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



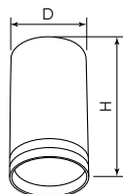
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



ML100



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51368	ML100	35	MR11	GU10	Ø40×100	белый	100
51369	ML100	35	MR11	GU10	Ø40×100	черный	100

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



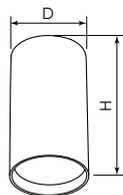
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



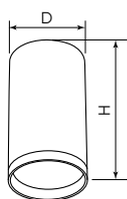
ML101



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51378	ML101	35	MR11	GU10	Ø40×100	белый+золото	100
51379	ML101	35	MR11	GU10	Ø40×100	черный + золото	100



ML102



Видео на
RUTUBE



Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



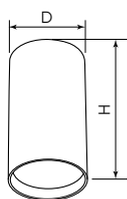
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры DxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51388	ML102	35	MR11	GU10	Ø40x100	черный	100
51389	ML102	35	MR11	GU10	Ø40x100	белый	100

ML103



Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



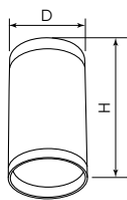
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры DxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51922	ML103	35	MR11	GU10	Ø40x100	черный	100
51923	ML103	35	MR11	GU10	Ø40x100	белый	100

ML190



«GATSBY»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры DxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48851	ML190	35	MR16	GU10	Ø55x110	черный+золото	100
48852	ML190	35	MR16	GU10	Ø55x110	белый+золото	100

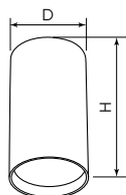


«PRISM»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



ML188



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C

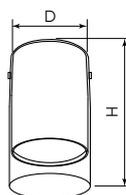


ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48673	ML188	35	MR16	GU10	Ø55×100	золото	100
48674	ML188	35	MR16	GU10	Ø55×100	черный	100
48798	ML188	35	MR16	GU10	Ø55×100	белый	100

«LUMINA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



ML189



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА

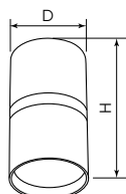
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48745	ML189	35	MR16	GU10	Ø55×110	золото	100

«ZEN»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



ML186



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



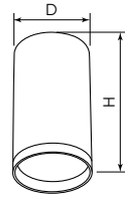
ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48639	ML186	35	MR16	GU10	Ø55×100	черный-золото	100
48640	ML186	35	MR16	GU10	Ø55×100	белый-хром	100



«PIXEL»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



ML187



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48653	ML187	35	MR16	GU10	Ø55×100	чёрный	100
48654	ML187	35	MR16	GU10	Ø55×100	белый	100

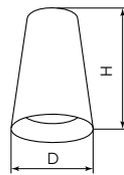
«BELL»

Универсальный монтаж: встраиваемый (монтажный диаметр 35 мм) и накладной.

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



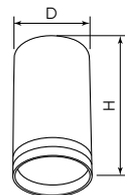
ML185



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48415	ML185	35	MR16	GU10	Ø70×110	чёрный	50
48416	ML185	35	MR16	GU10	Ø70×110	белый	50
48417	ML185	35	MR16	GU10	Ø70×110	золото	50

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.

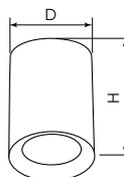


ML162



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48814	ML162	35	MR16	GU10	Ø55×100	чёрный	100
48815	ML162	35	MR16	GU10	Ø55×100	белый	100

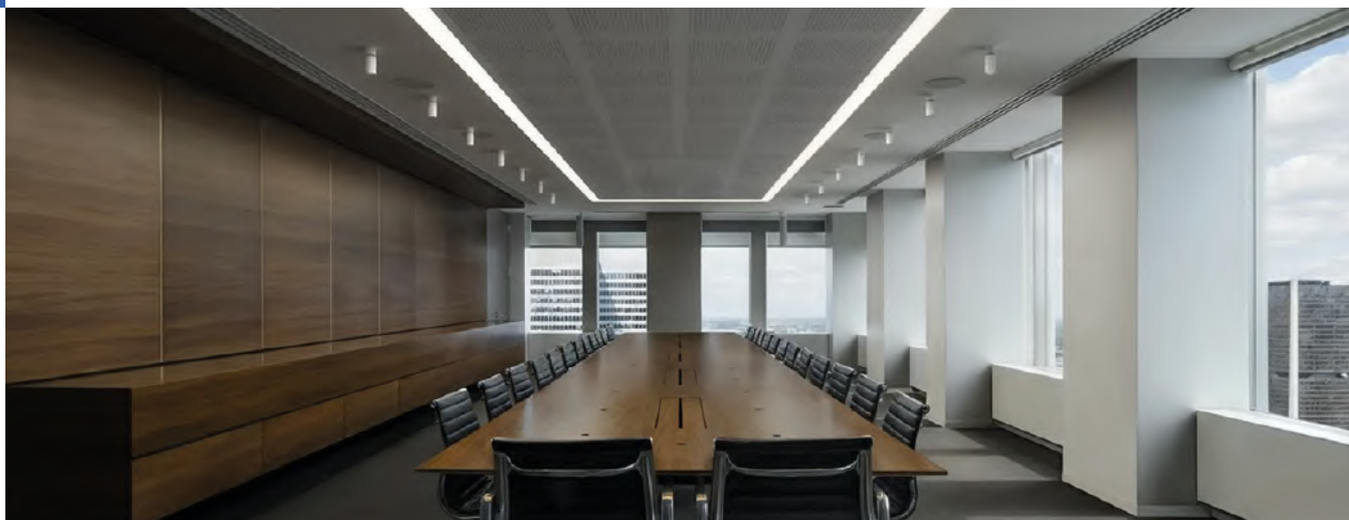
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



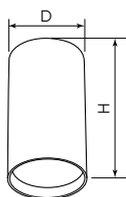
ML174



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32631	ML174	35	MR16	GU10	Ø70×100	чёрный	50
32632	ML174	35	MR16	GU10	Ø70×100	белый	50



ML176

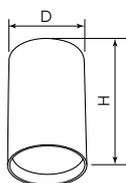


Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
40509	ML176	35	MR16	GU10	Ø55×100	белый	100
40510	ML176	35	MR16	GU10	Ø55×100	черный	100

ML177

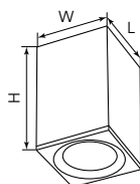


Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
40512	ML177	35	MR16	GU10	Ø55×70	белый	100
40513	ML177	35	MR16	GU10	Ø55×70	черный	100

ML1744



Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.

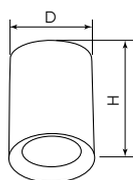


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41198	ML1744	35	MR16	GU10	60×60×100	черный	50
41199	ML1744	35	MR16	GU10	60×60×100	белый	50



ML175

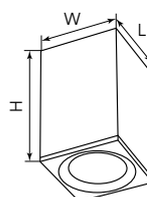
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32633	ML175	35	MR16	GU10	Ø70×100	черный+золото	50
32634	ML175	35	MR16	GU10	Ø70×100	белый+хром	50

ML1754

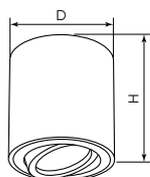
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41200	ML1754	35	MR16	GU10	80×80×90	черный+золото	50
41201	ML1754	35	MR16	GU10	80×80×90	белый+хром	50

ML179

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41469	ML179	35	MR16	GU10	Ø80×84	белый	50
41470	ML179	35	MR16	GU10	Ø80×84	черный	50



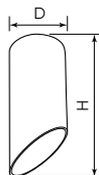


«TILT»

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

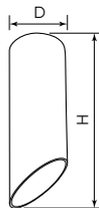
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48036	ML181	35	MR16	GU10	Ø55×130	белый+золото	50
48037	ML181	35	MR16	GU10	Ø55×130	черный+золото	50



ML181

«TILT»

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48038	ML182	35	MR16	GU10	Ø55×200	белый+золото	50
48039	ML182	35	MR16	GU10	Ø55×200	черный+золото	50



ML182

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



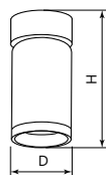
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



60°



350°

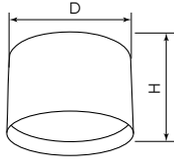
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41876	ML180	35	MR16	GU10	Ø60×120	белый	40
41877	ML180	35	MR16	GU10	Ø60×120	черный	40

ML180



«ARIA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

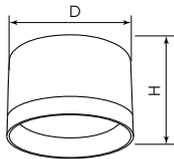


HL458



«DUET»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

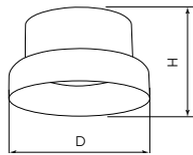


HL459



«OPAL»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



+1°C...+40°C

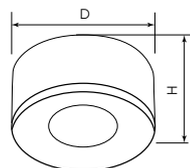


ГАРАНТИЯ



HL460

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



Видео на RUTUBE



HL456

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51670	HL458	12	GX53	GX53	Ø82×60	белый	100
51671	HL458	12	GX53	GX53	Ø82×60	черный	100
51672	HL458	12	GX53	GX53	Ø82×60	серебро	100
51673	HL458	12	GX53	GX53	Ø82×60	золото	100

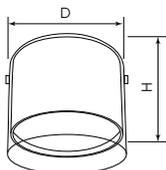
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51688	HL459	12	GX53	GX53	Ø85×60	белый + хром	100
51689	HL459	12	GX53	GX53	Ø85×60	черный + хром	100
52022	HL459	12	GX53	GX53	Ø85×60	белый + золото	100
52021	HL459	12	GX53	GX53	Ø85×60	черный + золото	100

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51682	HL460	12	GX53	GX53	Ø110×84	белый	50
51683	HL460	12	GX53	GX53	Ø110×84	черный	50

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51345	HL456	12	GX53	GX53	Ø100×50	чёрный	50
51346	HL456	12	GX53	GX53	Ø100×50	белый	50



HL389



Видео на RUTUBE



«LUMINA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



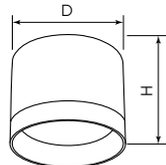
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48796	HL389	12	GX53	GX53	Ø80×85	золото	50

HL388



Видео на RUTUBE



«PRISM»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48801	HL388	12	GX53	GX53	Ø82×70	золото	100
48802	HL388	12	GX53	GX53	Ø82×70	чёрный	100
48803	HL388	12	GX53	GX53	Ø82×70	белый	100

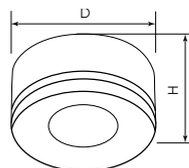


«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE

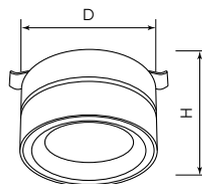


HL457



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51347	HL457	12	GX53	GX53	Ø100×50	чёрный	50
51348	HL457	12	GX53	GX53	Ø100×50	белый	50

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.

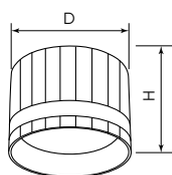


HL455

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48752	HL455	12	GX53	GX53	Ø85×47	белый	100
48753	HL455	12	GX53	GX53	Ø85×47	чёрный	100



HL369



Видео на
RUTUBE



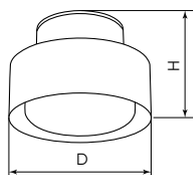
«OLYMPUS»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48678	HL369	12	GX53	GX53	Ø85×75	чёрный	50
48679	HL369	12	GX53	GX53	Ø85×75	белый	50

HL367



«AURA»

Универсальный монтаж: встраиваемый
(монтажный диаметр 55 мм) и накладной.
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



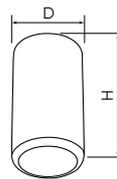
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48406	HL367	12	GX53	GX53	Ø110×75	чёрный	50
48407	HL367	12	GX53	GX53	Ø110×75	белый	50
48408	HL367	12	GX53	GX53	Ø110×75	золото	50



ML184

«ECHO»

Материал корпуса – алюминий.
 Без лампы в комплекте.
 Съемный антибликовый фильтр идёт в комплекте.



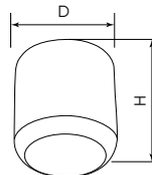
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48392	ML184	35	MR16	GU10	Ø54×100	черный	50
48393	ML184	35	MR16	GU10	Ø54×100	белый	50

«ECHO»

Материал корпуса – алюминий.
 Без лампы в комплекте.
 Съемный антибликовый фильтр идёт в комплекте.



Видео на RUTUBE



HL365

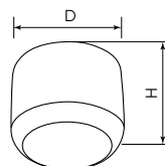
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48400	HL365	12	GX53	GX53	Ø82×80	черный	50
48401	HL365	12	GX53	GX53	Ø82×80	белый	50

«ECHO»

Материал корпуса – алюминий.
 Без лампы в комплекте.
 Съемный антибликовый фильтр идёт в комплекте.



Видео на RUTUBE

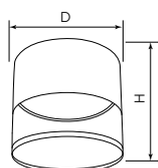


HL364

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48398	HL364	12	GX53	GX53	Ø82×50	черный	50
48399	HL364	12	GX53	GX53	Ø82×50	белый	50



HL454



Видео на
RUTUBE



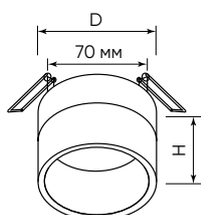
«HALO»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48750	HL454	12	GX53	GX53	Ø85×94	белый	100
48751	HL454	12	GX53	GX53	Ø85×94	чёрный	100

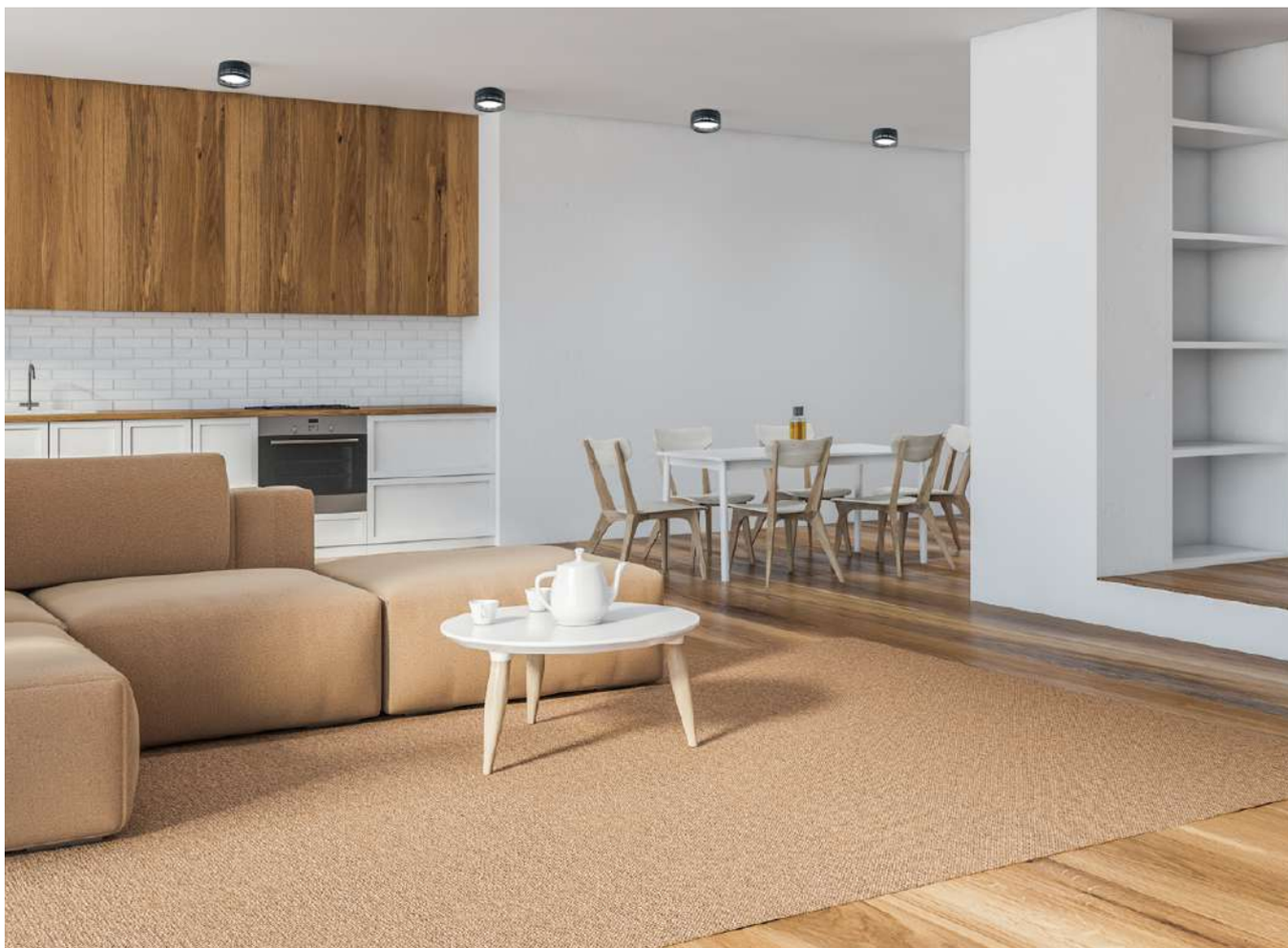
HL453



Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.

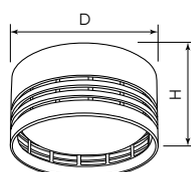


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41284	HL453	12	GX53	GX53	Ø90×60	чёрный	40
41285	HL453	12	GX53	GX53	Ø90×60	хром	40
41286	HL453	12	GX53	GX53	Ø90×60	белый	40



HL354

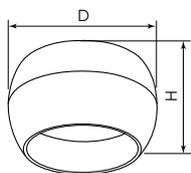
Универсальный монтаж: встраиваемый (монтажный диаметр 65 мм) и накладной. Материал корпуса – алюминий. Без лампы в комплекте.



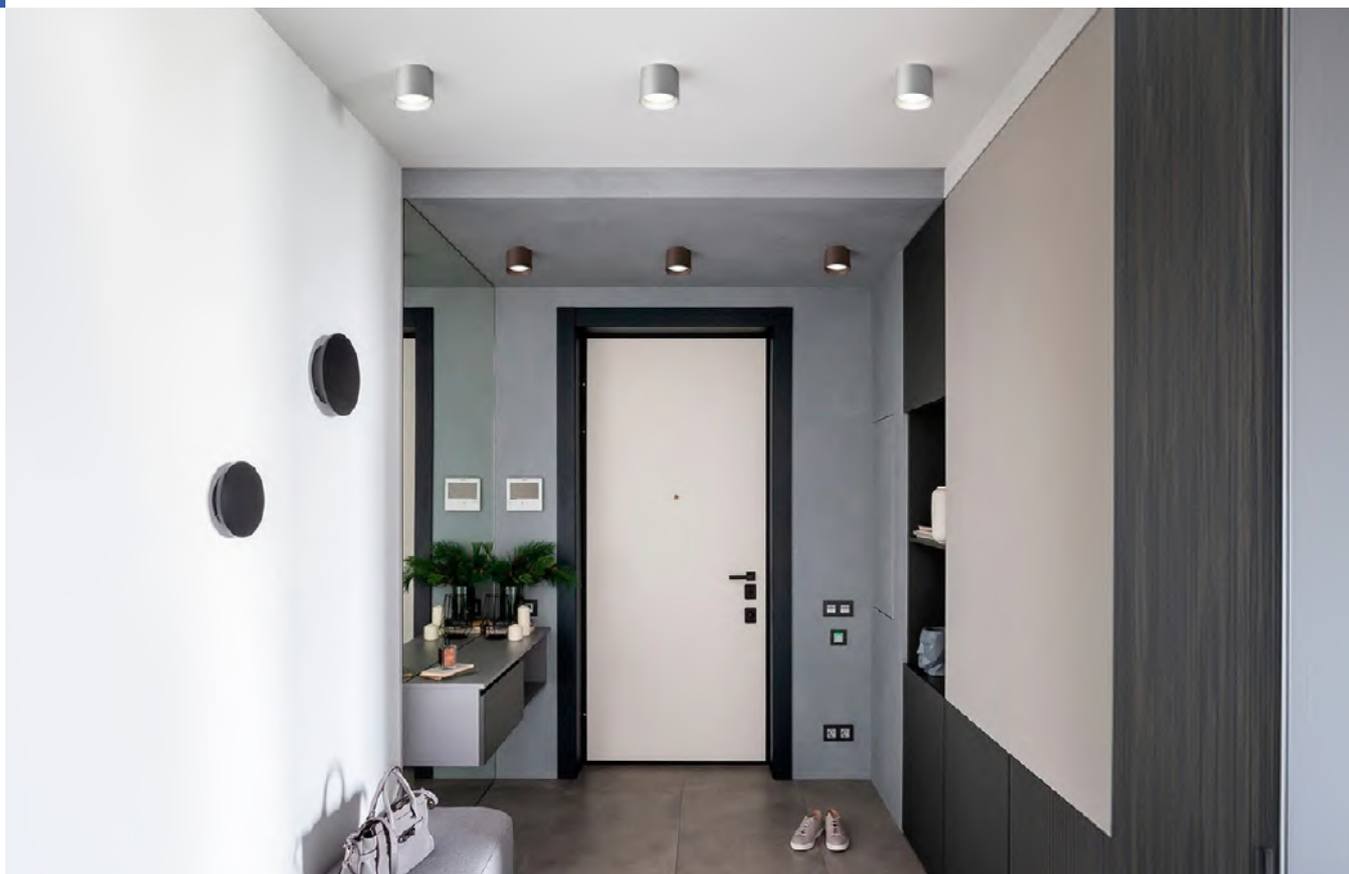
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41505	HL354	12	GX53	GX53	Ø82,5×43	белый	60
41506	HL354	12	GX53	GX53	Ø82,5×43	черный	60

HL355

Универсальный монтаж: встраиваемый (монтажный диаметр 65 мм) и накладной. Материал корпуса – алюминий. Без лампы в комплекте.

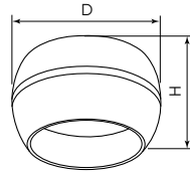


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41507	HL355	12	GX53	GX53	Ø90×50,5	белый	40
41508	HL355	12	GX53	GX53	Ø90×50,5	черный	40



HL356

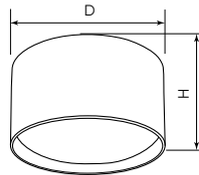
Универсальный монтаж: встраиваемый (монтажный диаметр 65 мм) и накладной. Материал корпуса – алюминий, акрил. Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41509	HL356	12	GX53	GX53	Ø90×50.5	белый	40
41510	HL356	12	GX53	GX53	Ø90×50.5	черный	40

HL359

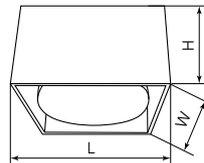
Материал корпуса – алюминий. Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41990	HL359	12	GX53	GX53	Ø85×55	белый	50
41991	HL359	12	GX53	GX53	Ø85×55	черный	50

HL360

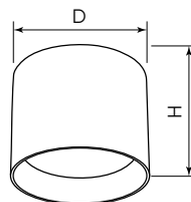
Материал корпуса – алюминий. Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41992	HL360	12	GX53	GX53	85×85×55	белый	50
41993	HL360	12	GX53	GX53	85×85×55	черный	50

HL358

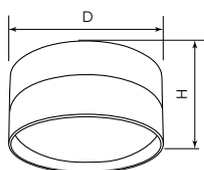
Материал корпуса – алюминий. Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41912	HL358	12	GX53	GX53	Ø85×60	золото	50
41913	HL358	12	GX53	GX53	Ø85×60	графит	50
41914	HL358	12	GX53	GX53	Ø85×60	шоколад	50



HL357

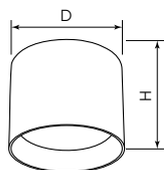


Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48740	HL357	12	GX53	GX53	Ø82×40	белый	100
48739	HL357	12	GX53	GX53	Ø82×40	чёрный	100

HL353



Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



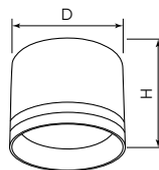
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41282	HL353	12	GX53	GX53	Ø82×70	хром	40
41283	HL353	12	GX53	GX53	Ø82×70	чёрный	40
41281	HL353	12	GX53	GX53	Ø82×70	белый	40



HL362

«LUNA»

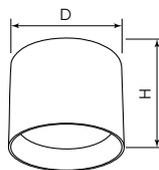
Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41996	HL362	12	GX53	GX53	Ø80,5×70	белый	50
41997	HL362	12	GX53	GX53	Ø80,5×70	черный	50

HL363

Материал корпуса – алюминий, стекло.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41998	HL363	12	GX53	GX53	Ø82×75	белый	40
41999	HL363	12	GX53	GX53	Ø82×75	черный	40

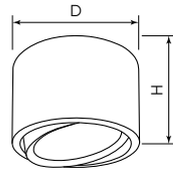


HL361

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



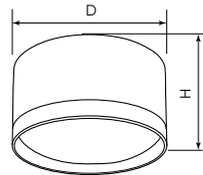
Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41994	HL361	12	GX53	GX53	Ø100×65	белый	40
41995	HL361	12	GX53	GX53	Ø100×65	черный	40

HL370

Материал корпуса – алюминий, патрон РВТ.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48298	HL370	25	GX70	GX70	Ø115×70	черный	30
48299	HL370	25	GX70	GX70	Ø115×70	белый	30

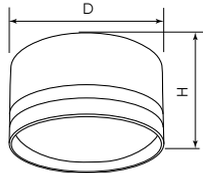
HL372

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48735	HL372	25	GX70	GX70	Ø115×80	черный	30
48736	HL372	25	GX70	GX70	Ø115×80	белый	30

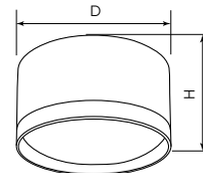
HL371

«LINEA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



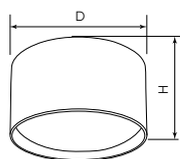
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48737	HL371	25	GX70	GX70	Ø115×70	черный	30
48738	HL371	25	GX70	GX70	Ø115×70	белый	30



HL373



Видео на
RUTUBE

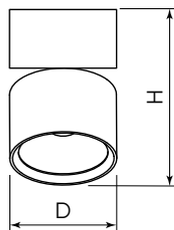
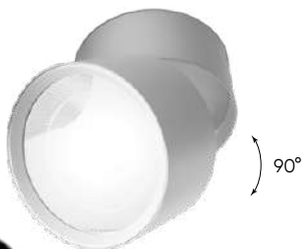


Материал рассеивателя – стекло.
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48733	HL373	25	GX70	GX70	Ø115×73	чёрный	30
48734	HL373	25	GX70	GX70	Ø115×73	белый	30

AL520



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – стекло.
Материал корпуса – алюминий.

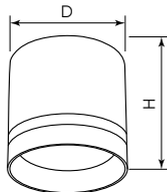


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32461	AL520	15	1350	4000	Ø83×125	350°	90°	белый	50
32462	AL520	15	1350	4000	Ø83×125	350°	90°	черный	50
32463	AL520	25	2250	4000	Ø103×145	350°	90°	белый	40
32464	AL520	25	2250	4000	Ø103×145	350°	90°	черный	40



«LUNA»

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.



AL534

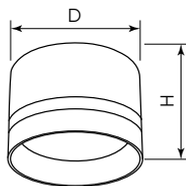


СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	170-265V	КЛАСС ЗАЩИТЫ II	КП < 5%	-20°C...+40°C	СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Количество LED	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32691	AL534	15	1200	4000	Ø80×100	80×2835SMD	белый	50
32692	AL534	15	1200	4000	Ø80×100	80×2835SMD	черный	50

«LUNA»

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – матовый акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.



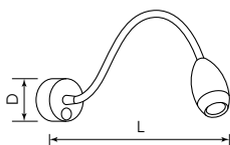
AL535

СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	170-265V	КЛАСС ЗАЩИТЫ II	КП < 5%	-20°C...+40°C	СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Количество LED	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32695	AL535	25	2000	4000	Ø100×100	72×5630SMD	белый	40



AL7720

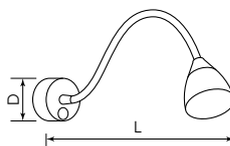


2 самореза и 2 дюбеля в комплекте.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41228	AL7720	3	210	3700	Ø70×370	белый	50
41229	AL7720	3	210	3700	Ø70×370	черный	50

AL7730

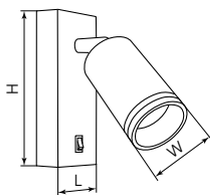


2 самореза и 2 дюбеля в комплекте.
Материал корпуса – алюминий, акрил.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41230	AL7730	3	210	3700	Ø70×370	белый	50
41231	AL7730	3	210	3700	Ø70×370	черный	50

ML1620



«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48811	ML1620	35	MR16	GU10	90×55×140	белый	50
48810	ML1620	35	MR16	GU10	90×55×140	черный	50



ML1880

«PRISM»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



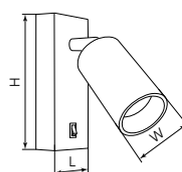
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°С...+40°С



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48799	ML1880	35	MR16	GU10	90×55×140	белый	50
48671	ML1880	35	MR16	GU10	90×55×140	черный-золотой	50
48672	ML1880	35	MR16	GU10	90×55×140	черный	50

«BELL»

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



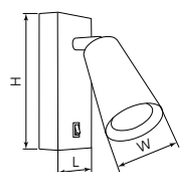
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°С...+40°С



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48418	ML1850	35	GU10	GU10	65×60×140	черный	50
48419	ML1850	35	GU10	GU10	65×60×140	белый	50
48420	ML1850	35	GU10	GU10	65×60×140	золото и черный	50

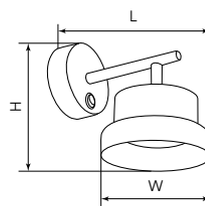




HL4600

«OPAL»

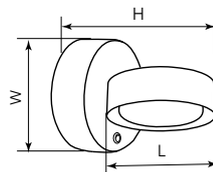
Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51684	HL4600	12	GX53	GX53	168×110×140	белый	30
51685	HL4600	12	GX53	GX53	160×110×142	черный	30

HL4601

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.

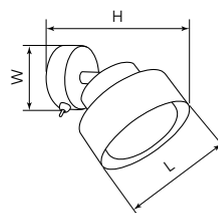


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51942	HL4601	12	GX53	GX53	110×110×100	белый	25
51941	HL4601	12	GX53	GX53	110×110×100	черный	125

«AURA»

Материал корпуса – алюминий, железо.
Без лампы в комплекте.

Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48413	HL3670	12	GX53	GX53	110×70×138,5	белый	40
48414	HL3670	12	GX53	GX53	110×70×138,5	золото	40
48412	HL3670	12	GX53	GX53	110×70×138,5	черный	40



«MINI»

Материал рассеивателя – стекло.
Материал корпуса – алюминий.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



175-265V



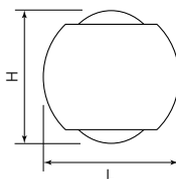
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



-10°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



AL51

«MINI»

Материал рассеивателя – стекло.
Материал корпуса – алюминий.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



175-265V



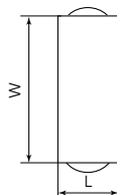
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



-10°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



AL52

«MINI»

Материал рассеивателя – стекло.
Материал корпуса – алюминий.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



175-265V



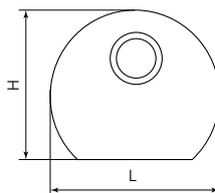
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



-10°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



AL53

«MINI»

Материал рассеивателя – стекло.
Материал корпуса – алюминий.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



175-265V



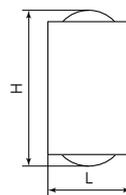
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



-10°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



AL54

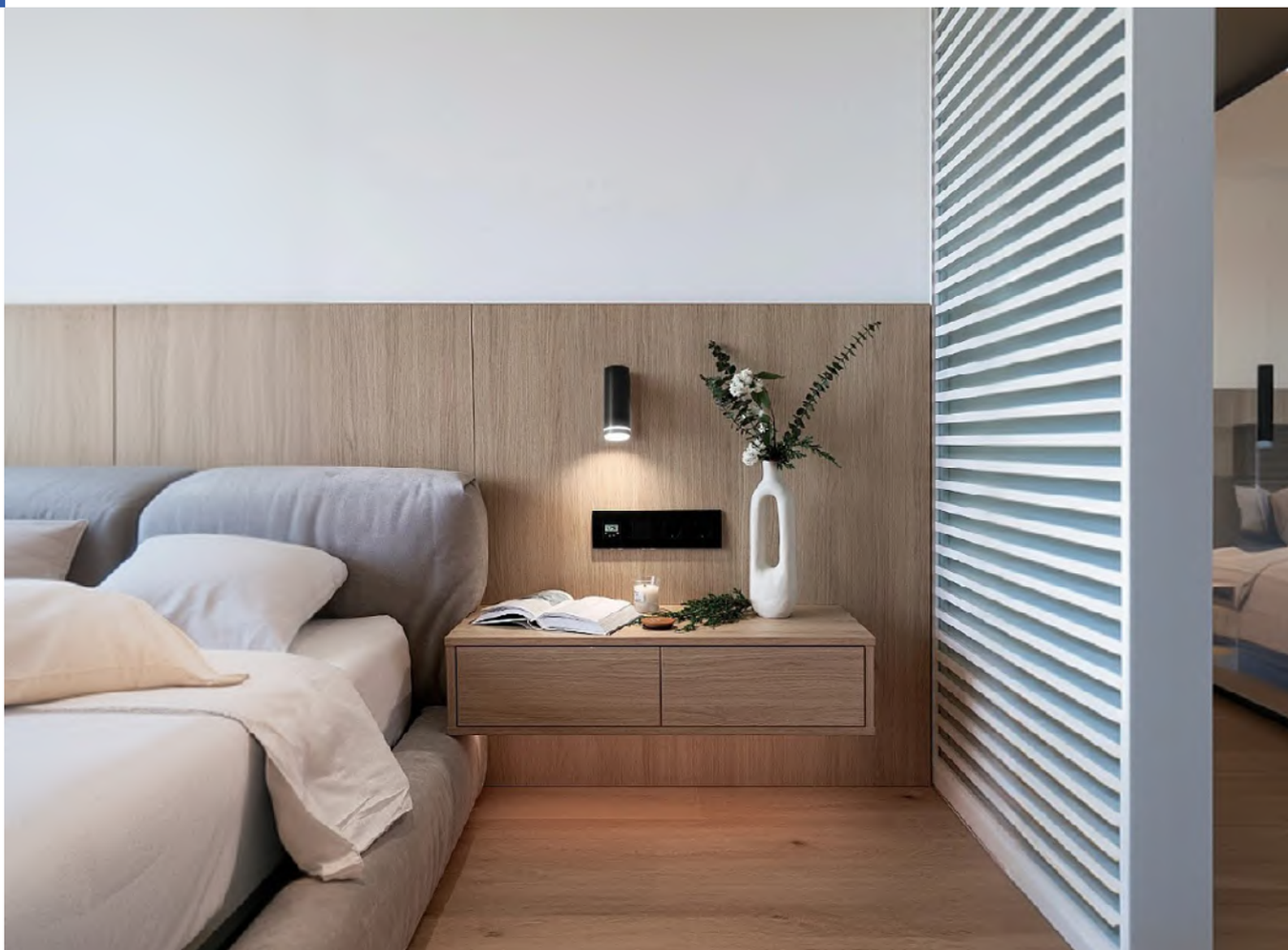


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51129	AL51	2x1	170	3000	44x42x34	белый	100
51131	AL51	2x1	170	3000	44x42x32	черный	100
51128	AL51	2x1	170	4000	44x42x34	белый	100
51132	AL51	2x1	170	4000	44x42x34	серый	100
51130	AL51	2x1	170	4000	44x42x34	черный	100

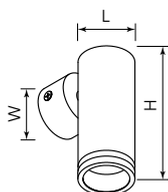
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51134	AL52	2x1	170	3000	25x25x82	белый	100
51136	AL52	2x1	170	3000	25x25x82	черный	100
51133	AL52	2x1	170	4000	25x25x82	белый	100
51137	AL52	2x1	170	4000	25x25x82	серый	100
51135	AL52	2x1	170	4000	25x25x82	черный	100

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51139	AL53	2x1	170	3000	70x65x28	белый	100
51141	AL53	2x1	170	3000	70x65x28	черный	100
51138	AL53	2x1	170	4000	70x65x28	белый	100
51142	AL53	2x1	170	4000	70x65x28	серый	100
51140	AL53	2x1	170	4000	70x65x28	черный	100

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51144	AL54	2x1	170	3000	35x35x64	белый	100
51146	AL54	2x1	170	3000	35x35x64	черный	100
51143	AL54	2x1	170	4000	35x35x64	белый	100
51147	AL54	2x1	170	4000	35x35x64	серый	100
51145	AL54	2x1	170	4000	35x35x64	черный	100



ML1005



Видео на RUTUBE



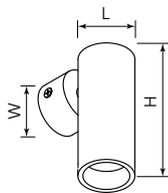
«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51374	ML1005	35	MR11	GU10	40×40×100	белый	100
51375	ML1005	35	MR11	GU10	40×40×100	черный	100

ML1015



Видео на RUTUBE



Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51384	ML1015	35	MR11	GU10	40×40×100	белый+золото	100
51385	ML1015	35	MR11	GU10	40×40×100	черный + золото	100



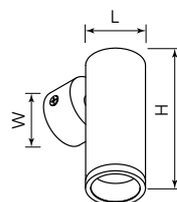
ML1025

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



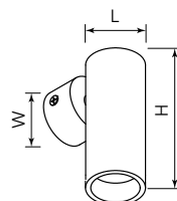
Видео на
RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51394	ML1025	35	MR11	GU10	40×40×100	белый	100
51395	ML1025	35	MR11	GU10	40×40×100	черный	100

ML1035

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51928	ML1035	35	MR11	GU10	40×40×100	черный	100
51931	ML1035	35	MR11	GU10	40×40×100	белый	100



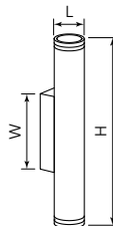
ML1004

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51372	ML1004	35	MR11	2×GU10	40×100×250	белый	40
51373	ML1004	35	MR11	2×GU10	40×100×250	черный	40

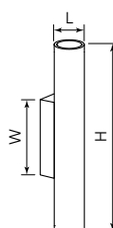


ML1014

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51382	ML1014	35	MR11	2×GU10	40×100×250	белый+золото	40
51383	ML1014	35	MR11	2×GU10	40×100×250	черный+золото	40



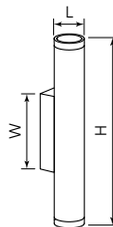
ML1024

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51392	ML1024	35	MR11	2×GU10	40×100×250	белый	40
51393	ML1024	35	MR11	2×GU10	40×100×250	черный	40

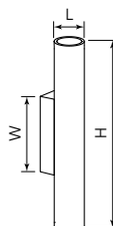


ML1034

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I

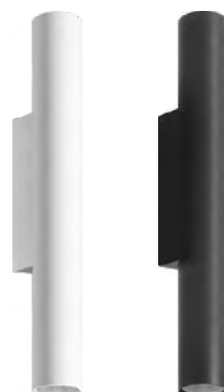


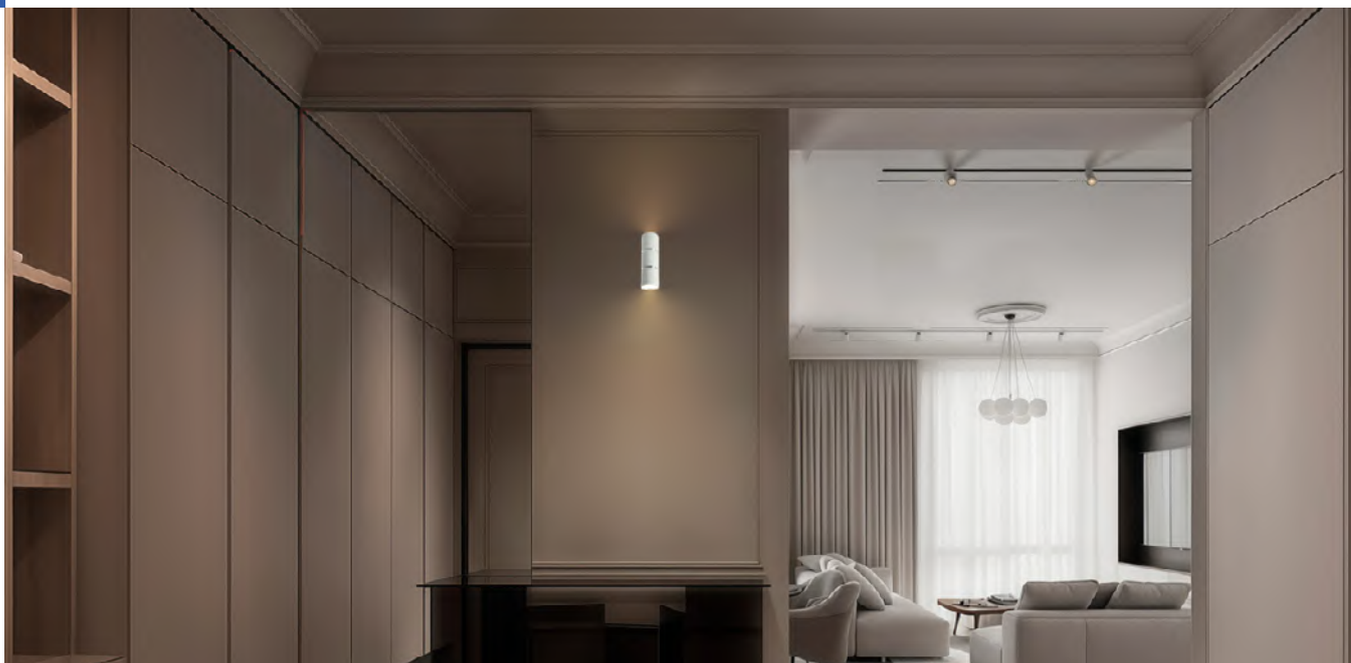
0°C...+40°C



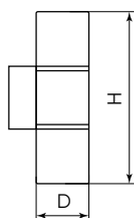
ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51927	ML1034	35	MR11	2×GU10	40×100×250	белый	40
51926	ML1034	35	MR11	2×GU10	40×100×250	черный	40





ML1860



Видео на RUTUBE



«ZEN»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



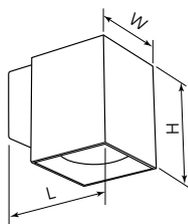
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48649	ML1860	35	MR16	2×GU10	Ø72×180	черный-золото	25
48650	ML1860	35	MR16	2×GU10	Ø72×180	белый-хром	25

ML1730



Видео на RUTUBE



«QUAD»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



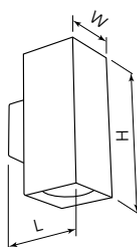
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48429	ML1730	35	MR16	GU10	85×60×75	черный	40
48430	ML1730	35	MR16	GU10	85×60×75	белый	40

ML1740



Видео на RUTUBE



«QUAD»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48427	ML1740	35	MR16	2*GU10	85×60×145	черный	25
48428	ML1740	35	MR16	2*GU10	85×60×145	белый	25



HL4580

«ARIA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



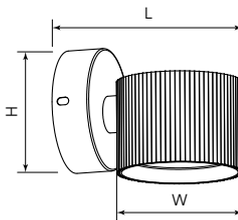
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51674	HL4580	12	GX53	GX53	116×82×80	белый	50
51675	HL4580	12	GX53	GX53	116×82×80	черный	50
51676	HL4580	12	GX53	GX53	116×82×80	серебро+черный	50
51677	HL4580	12	GX53	GX53	116×82×80	золото+черный	50

«BARREL DUET»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



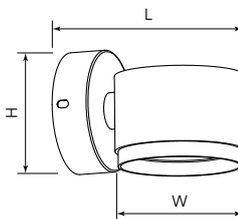
КЛАСС ЗАЩИТЫ I



+1°C...+40°C



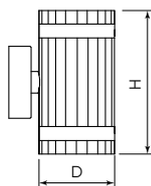
ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51690	HL4598	12	GX53	GX53	117×85×60	белый + хром	50
51691	HL4598	12	GX53	GX53	117×85×60	черный + хром	50
52020	HL4598	12	GX53	GX53	117×85×60	белый + золото	50
52019	HL4598	12	GX53	GX53	117×85×60	черный + золото	50



HL3690



Видео на
RUTUBE



«OLYMPUS»

Материал корпуса – алюминий, акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



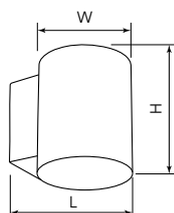
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48680	HL3690	12	GX53	2×GX53	Ø85×160	чёрный	30
48681	HL3690	12	GX53	2×GX53	Ø85×160	белый	30

ML1750



«GLOW»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



G9



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



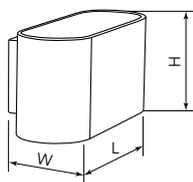
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48433*	ML1750	15	G9	G9	100×80×100	чёрный+золото	25
48434*	ML1750	15	G9	G9	100×80×100	белый+золото	25

ML1780



«OVAL»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



G9



230V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ I



0°C...+40°C



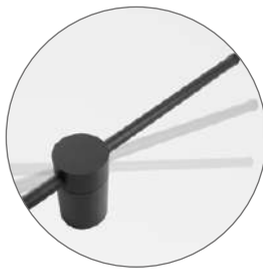
ГАРАНТИЯ
24
МЕСЯЦА

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48435*	ML1780	15	G9	G9	160×75×80	чёрный	25
48436*	ML1780	15	G9	G9	160×75×80	белый	25

*Максимальная высота лампы 58 мм.
Рекомендуем использовать с лампами Feron LB-430, LB-432, LB-435.



Простой и быстрый монтаж на 2 самореза (в комплекте).
Светильник удобно фиксировать под любым углом при помощи ключа (идет в комплекте).



Только лучшие комплектующие: импульсный драйвер обеспечивает работу без потери яркости при скачках напряжения в электросети.

Материал рассеивателя – акрил.
Материал корпуса – алюминий.

IP20

СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ

185-240V

КЛАСС ЗАЩИТЫ II

КЛАСС ЗАЩИТЫ II

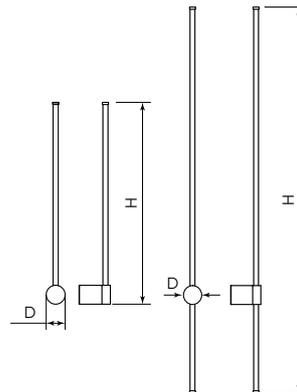
-10°C...+40°C

50000 ЧАСОВ

СРОК СЛУЖБЫ

24 МЕСЯЦА

ГАРАНТИЯ



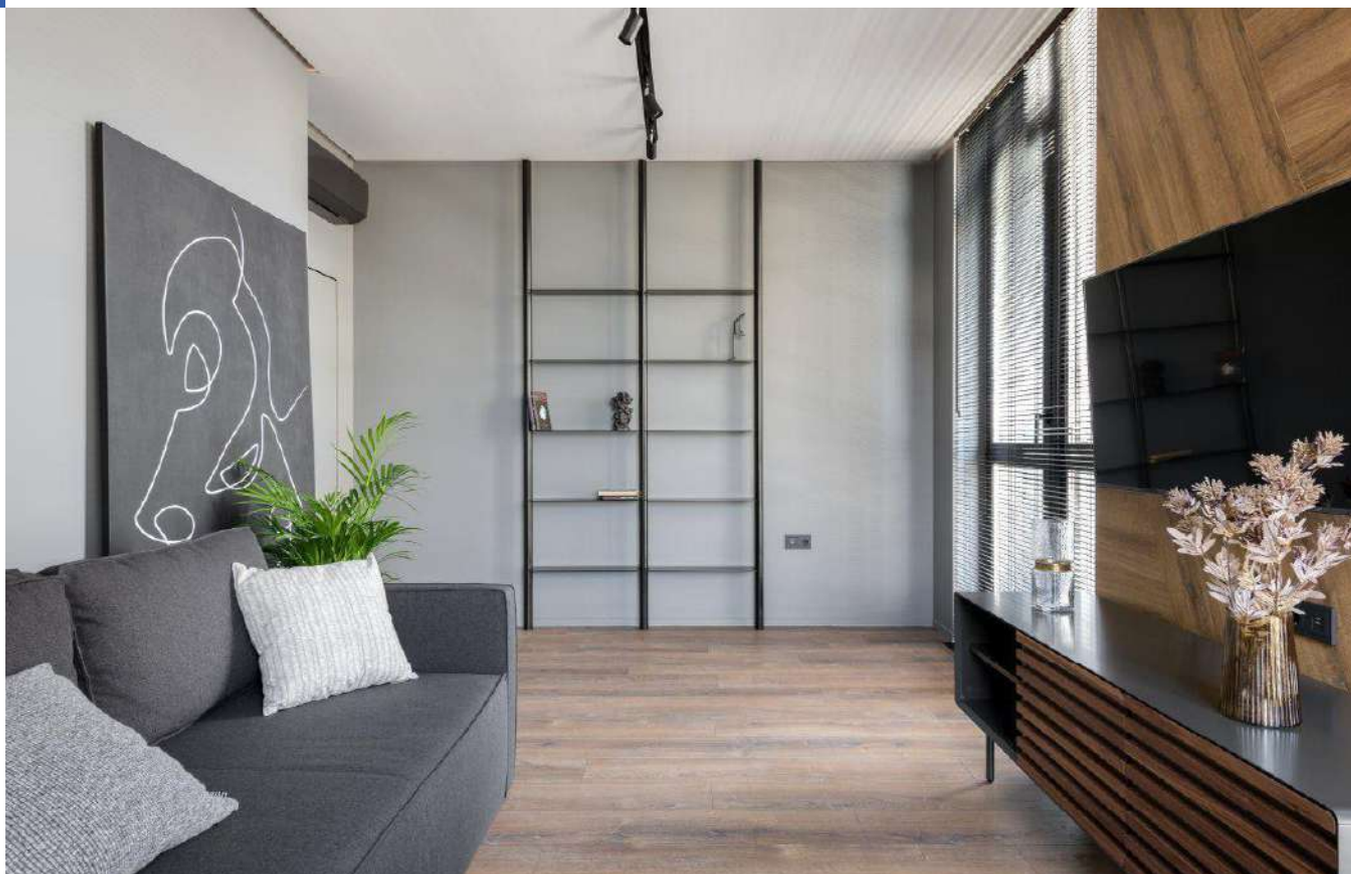
AL170, AL171



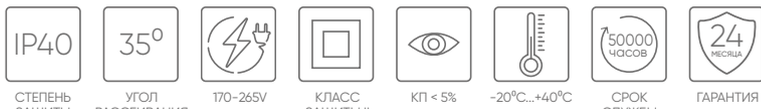
AL170

AL171

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры ДхН, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48273	AL170	10	550	3000	Ø60×630	черный	12
48033	AL170	10	550	4000	Ø60×630	черный	12
48274	AL171	20	1100	3000	Ø60×1200	черный	12
48034	AL171	20	1100	4000	Ø60×1200	черный	12



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32511	AL100	12	1080	2700	93×70×120	350°	90°	белый	40
32512	AL100	12	1080	2700	93×70×120	350°	90°	черный	40
29509	AL100	12	1080	4000	93×70×120	350°	90°	белый	40
29643	AL100	12	1080	4000	93×70×120	350°	90°	черный	40
41605	AL100	20	1800	4000	115×82×150	350°	90°	белый	40
41606	AL100	20	1800	4000	115×82×150	350°	90°	черный	40



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29513	AL102	12	1080	4000	129×80×182	350°	90°	белый	24
29647	AL102	12	1080	4000	129×80×182	350°	90°	черный	24
32515*	AL102	12	1080	4000	129×80×182	350°	90°	белый	24
32516*	AL102	12	1080	4000	129×80×182	350°	90°	черный	24



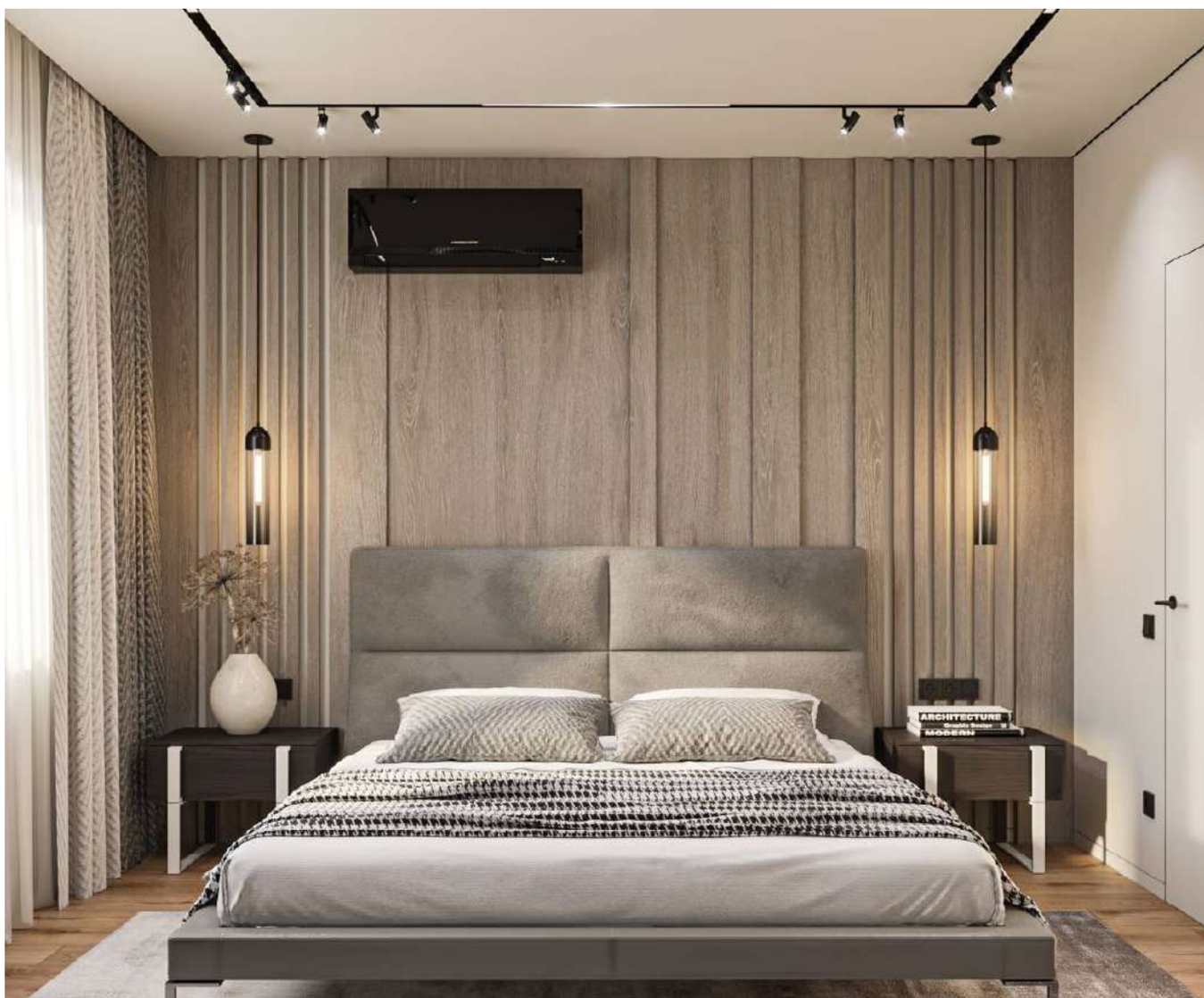
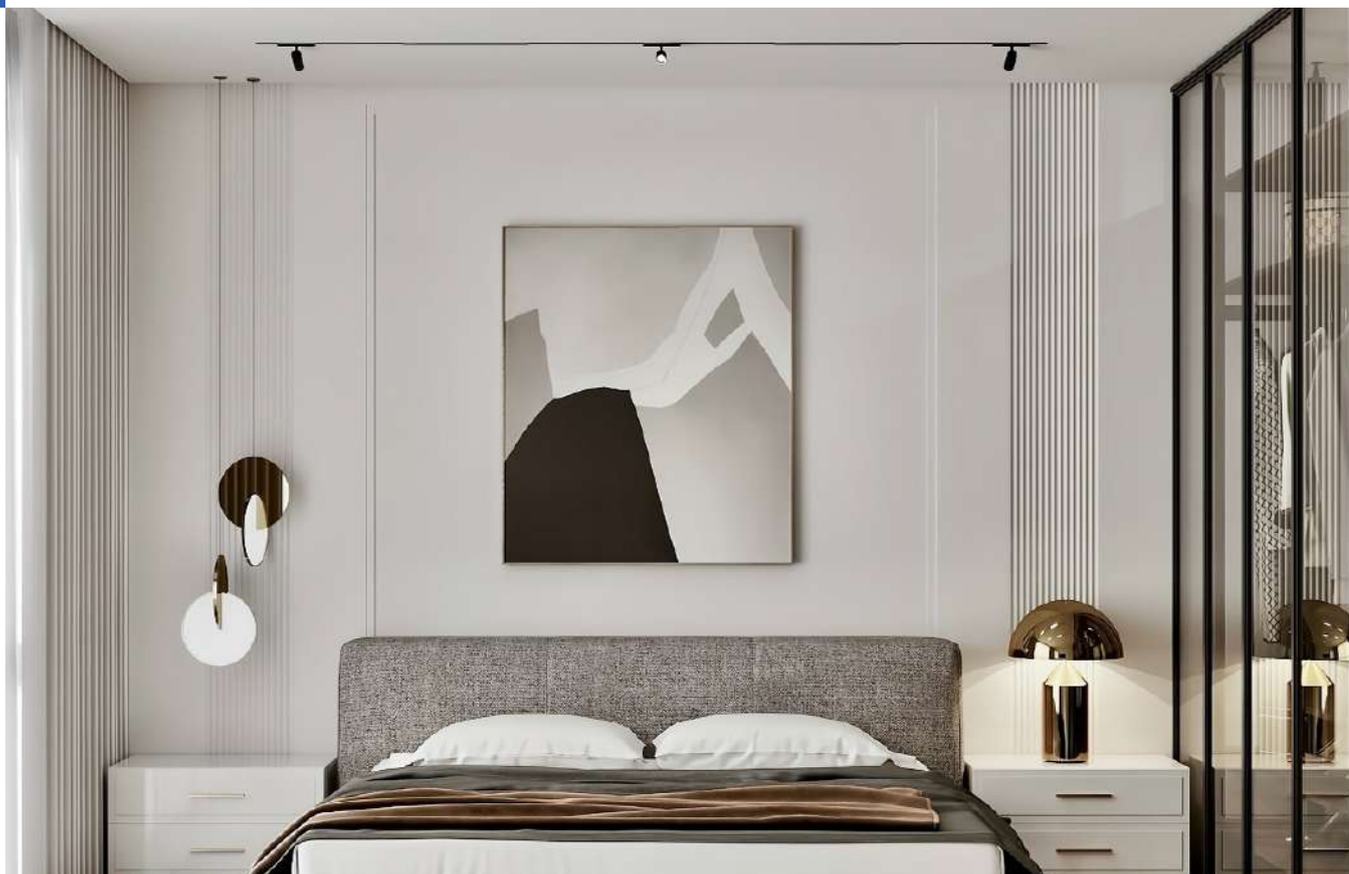
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Индекс цветопередачи, Ra	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51007	AL103	20	1800	2700	>80	130×78×168	350°	90°	белый	24
51008	AL103	20	1800	2700	>80	130×78×168	350°	90°	черный	24
29514	AL103	20	1800	4000	>80	130×78×168	350°	90°	белый	24
29648	AL103	20	1800	4000	>80	130×78×168	350°	90°	черный	24
32517	AL103	30	2700	2700	>80	90×150×180	350°	90°	белый	12
32518	AL103	30	2700	2700	>80	90×150×180	350°	90°	черный	12
48941	AL103	30	2700	4000	>90	90×150×180	350°	90°	белый	12
29515	AL103	30	2700	4000	>80	90×150×180	350°	90°	белый	12
51851	AL103	30	2700	4000	>80	90×150×180	350°	90°	серый	12
48942	AL103	30	2700	4000	>90	90×150×180	350°	90°	черный	12
29649	AL103	30	2700	4000	>80	90×150×180	350°	90°	черный	12
32521*	AL103	30	2700	4000	>80	90×150×180	350°	90°	белый	12
32522*	AL103	30	2700	4000	>80	90×150×180	350°	90°	черный	12
32519	AL103	30	2700	6400	>80	90×150×180	350°	90°	белый	12
51852	AL103	30	2700	6400	>80	90×150×180	350°	90°	серый	12
32520	AL103	30	2700	6400	>80	90×150×180	350°	90°	черный	12
48943	AL103	40	3500	4000	>90	165×97×200	350°	90°	белый	12
41182	AL103	40	3500	4000	>80	165×97×200	350°	90°	белый	12
48944	AL103	40	3500	4000	>90	165×97×200	350°	90°	черный	12
41183	AL103	40	3500	4000	>80	165×97×200	350°	90°	черный	12



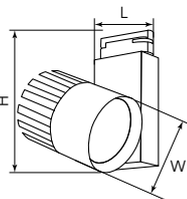
*угол рассеивания 60°



Высокая продолжительность работы в течении суток.
Устойчивость к скачкам напряжения большой мощности.
Драйвер включает в себя фильтр подавления радио и сетевых помех.

серия MarketBright AL105

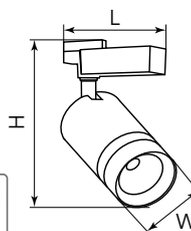
Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29693	AL105	30	2700	4000	148×100×165	350°	270°	белый	12
29694	AL105	30	2700	4000	148×100×165	350°	270°	черный	12
29695	AL105	40	3500	4000	148×100×195	350°	270°	белый	8
29696	AL105	40	3500	4000	148×100×195	350°	270°	черный	8

«LUNA»

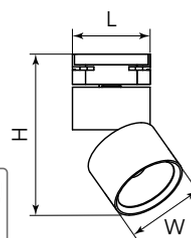
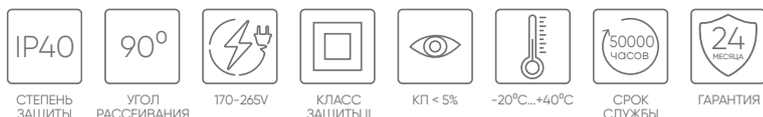
Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51009	AL106	12	1080	2700	85×55×190	350°	90°	белый	30
51010	AL106	12	1080	2700	85×55×190	350°	90°	черный	30
32444	AL106	12	1080	4000	85×55×190	350°	90°	белый	30
32445	AL106	12	1080	4000	85×55×190	350°	90°	черный	30
32446	AL106	20	1800	4000	85×70×225	350°	90°	белый	30
32447	AL106	20	1800	4000	85×70×225	350°	90°	черный	30

350°

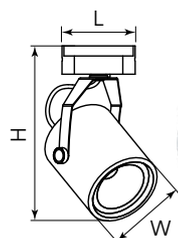
Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – стекло.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32475	AL107	15	1350	4000	83×83×125	350°	90°	белый	50
32476	AL107	15	1350	4000	83×83×125	350°	90°	черный	50
32477	AL107	25	2250	4000	103×103×145	350°	90°	белый	40
32478	AL107	25	2250	4000	103×103×145	350°	90°	черный	40

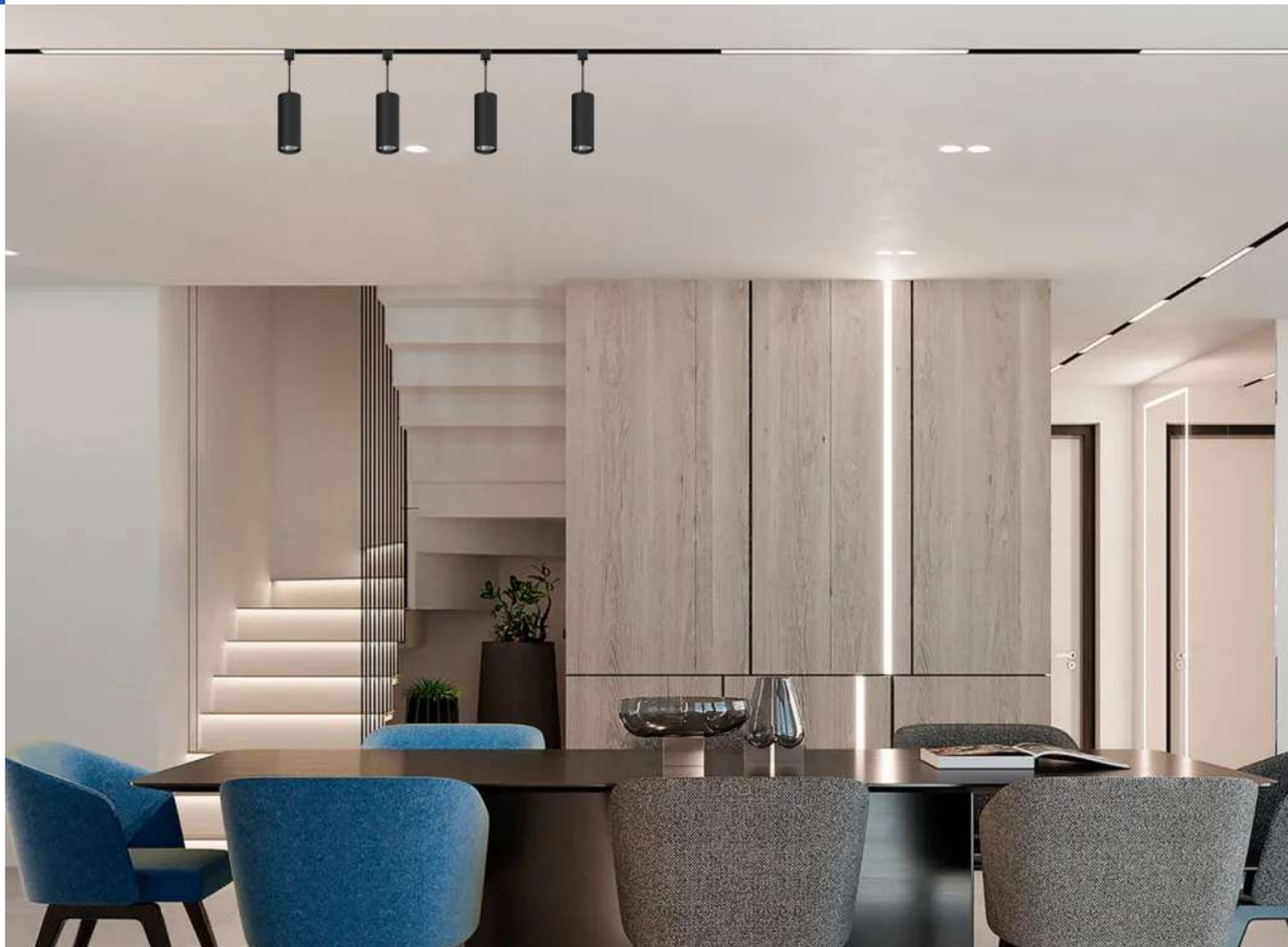
350°

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.

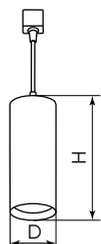


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41184	AL112	12	1080	4000	72×90×195	350°	220°	белый	30
41185	AL112	12	1080	4000	72×90×195	350°	220°	черный	30
32708	AL112	20	1800	4000	85×85×220	350°	220°	белый	24
32709	AL112	20	1800	4000	85×85×220	350°	220°	черный	24

350°



AL115



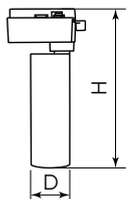
Регулируемая высота до 1,2 метра.

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.

IP40	35°						
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	170-265V	КЛАСС ЗАЩИТЫ II	КП < 5%	-20°C...+40°C	СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41899	AL115	15	1350	4000	Ø80×200	белый	30
41900	AL115	15	1350	4000	Ø80×200	черный	30

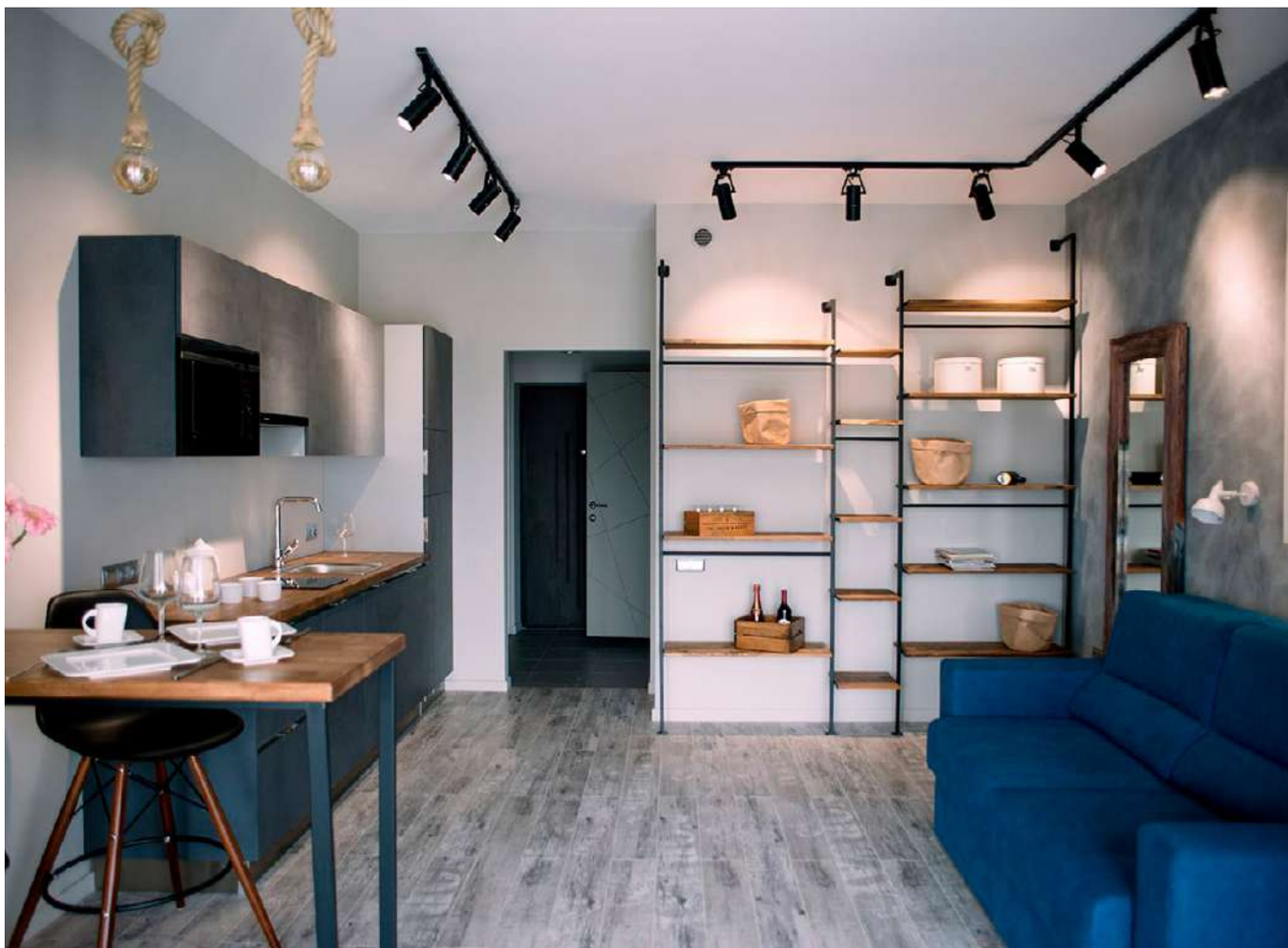
AL128



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.
С антибликовой решеткой в комплекте.

IP40	35°						
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ	170-265V	КЛАСС ЗАЩИТЫ II	КП < 5%	-20°C...+40°C	СРОК СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ

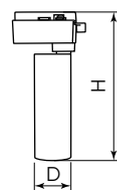
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48916	AL128	10	800	4000	Ø55×170	350°	90°	белый	50
48917	AL128	10	800	4000	Ø55×170	350°	90°	черный	50
48918	AL128	18	1440	4000	Ø80×190	350°	90°	белый	40
48919	AL128	18	1440	4000	Ø80×190	350°	90°	черный	40



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41609	AL140	14	1260	4000	Ø50×138	350°	90°	белый	60
41610	AL140	14	1260	4000	Ø50×138	350°	90°	черный	60
41611	AL140	24	2160	4000	Ø65×150	350°	90°	белый	50
41612	AL140	24	2160	4000	Ø65×150	350°	90°	черный	50
41613	AL140	32	2880	4000	Ø75×170	350°	90°	белый	40
41614	AL140	32	2880	4000	Ø75×170	350°	90°	черный	40



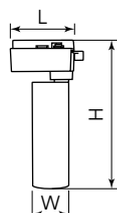
AL140 Feron.ONE



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48710	AL141	10	800	4000	100×59×135	350°	90°	белый	50
48711	AL141	10	800	4000	100×59×135	350°	90°	черный	50
48712	AL141	18	1440	4000	116×78×150	350°	90°	белый	40
48713	AL141	18	1440	4000	116×78×150	350°	90°	черный	40

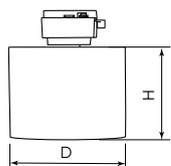


AL141 Feron.ONE





AL129



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ



170-265V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



КП < 5%



-20°C...+40°C



СРОК СЛУЖБЫ

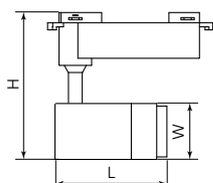


ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51157	AL129	12	960	4000	Ø80×58	белый	50
51158	AL129	12	960	4000	Ø80×58	черный	50
51159	AL129	18	1440	4000	Ø115×58	белый	40
51160	AL129	18	1440	4000	Ø115×58	черный	40

AL137



Видео на RUTUBE

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ



170-265V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



КП < 5%



-20°C...+40°C



СРОК СЛУЖБЫ

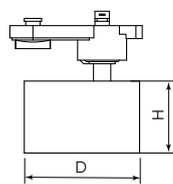


ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51173	AL137	12	840	4000	110×55×145	350°	90°	белый	40
51174	AL137	12	840	4000	110×55×145	350°	90°	черный	40
51175	AL137	20	1400	4000	150×65×150	350°	90°	белый	40
51176	AL137	20	1400	4000	150×65×150	350°	90°	черный	40
51177	AL137	30	2100	4000	155×75×160	350°	90°	белый	30
51178	AL137	30	2100	4000	155×75×160	350°	90°	черный	30

AL138



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ



170-265V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



КП < 5%



-20°C...+40°C



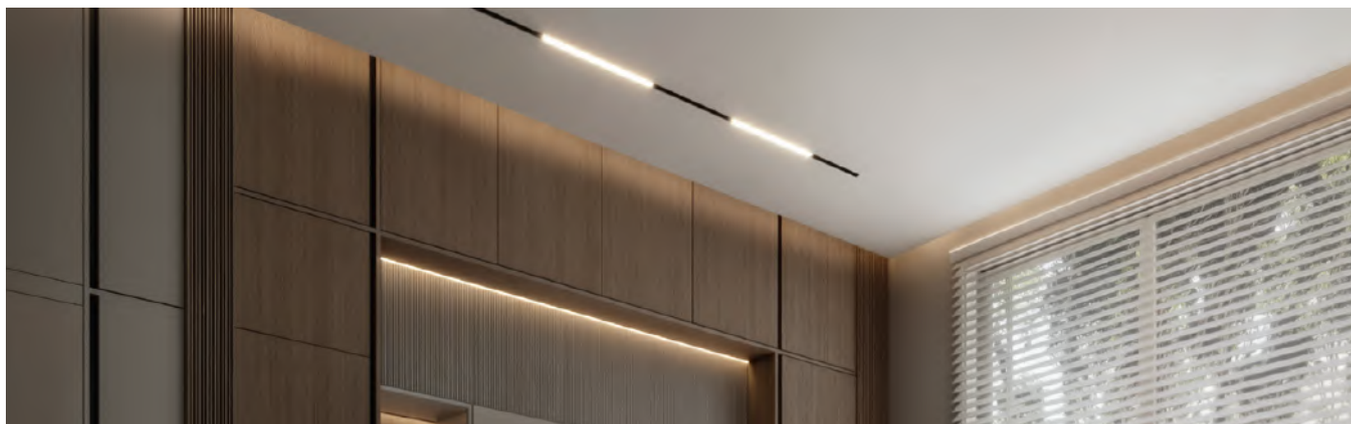
СРОК СЛУЖБЫ



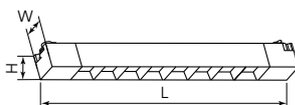
ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51179	AL138	12	1080	4000	Ø80×50	350°	90°	белый	50
51180	AL138	12	1080	4000	Ø80×50	350°	90°	черный	50
51181	AL138	24	2160	4000	Ø115×50	350°	90°	белый	40
51182	AL138	24	2160	4000	Ø115×50	350°	90°	черный	40



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – алюминий.



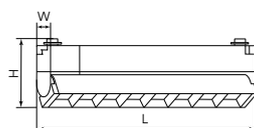
AL130 серия LensLine



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48371	AL130	20	1800	4000	345x33x41	белый	25
48372	AL130	20	1800	4000	345x33x41	черный	25
48373	AL130	30	2700	4000	478x33x41	белый	25
48374	AL130	30	2700	4000	478x33x41	черный	25



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – алюминий.



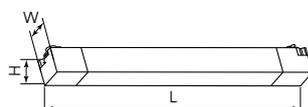
AL131 серия LensFold



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48375	AL131	20	1800	4000	281x33x75	белый	25
48376	AL131	20	1800	4000	281x33x75	черный	25
48377	AL131	30	2700	4000	414x33x75	белый	25
48378	AL131	30	2700	4000	414x33x75	черный	25



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – алюминий.



серия MattLine AL132

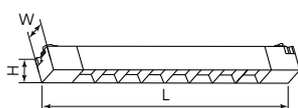


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51011	AL132	20	1400	2700	345x33x41	белый	25
51012	AL132	20	1400	2700	345x33x41	черный	25
48379	AL132	20	1400	4000	345x33x41	белый	25
48380	AL132	20	1400	4000	345x33x41	черный	25
51013	AL132	30	2100	2700	478x33x41	белый	25
51014	AL132	30	2100	2700	478x33x41	черный	25
48381	AL132	30	2100	4000	478x33x41	белый	25
48382	AL132	30	2100	4000	478x33x41	черный	25
48722	AL132	40	2800	4000	607x33x41	белый	25
48723	AL132	40	2800	4000	607x33x41	черный	25





AL230 серия LensFold



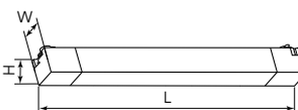
90°

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51859	AL230	20	1800	4000K	350×33×41	белый	25
51860	AL230	20	1800	4000K	350×33×41	черный	25
51861	AL230	30	2700	4000K	482×33×41	белый	25
51862	AL230	30	2700	4000K	482×33×41	черный	25

AL232 серия MattFold

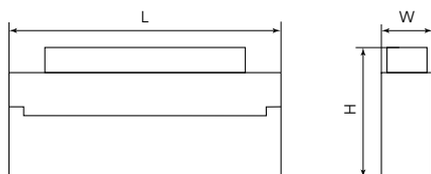


90°

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51853	AL232	20	1400	4000K	350×33×41	белый	25
51854	AL232	20	1400	4000K	350×33×41	черный	25
51855	AL232	30	2100	4000K	482×33×41	белый	25
51856	AL232	30	2100	4000K	482×33×41	черный	25
51857	AL232	40	2800	4000K	614×33×41	белый	25
51858	AL232	40	2800	4000K	614×33×41	черный	25

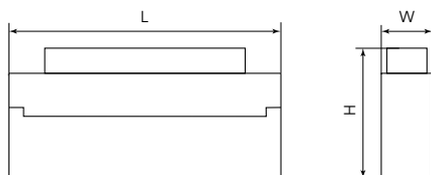
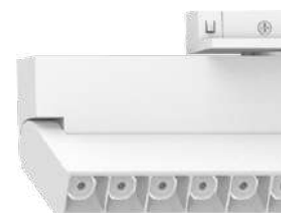


серия LensFold AL139

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51715	AL139	12	1080	4000	220×22×105	90°	белый	30
51716	AL139	12	1080	4000	220×22×105	90°	черный	30
51717	AL139	18	1620	4000	330×22×105	90°	белый	20
51718	AL139	18	1620	4000	330×22×105	90°	черный	20



серия MattFold AL149

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.

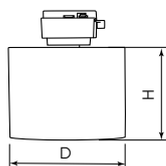


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51719	AL149	12	960	4000	220×22×105	90°	белый	30
51720	AL149	12	960	4000	220×22×105	90°	черный	30
51721	AL149	18	1440	4000	330×22×105	90°	белый	20
51722	AL149	18	1440	4000	330×22×105	90°	черный	20





AL134

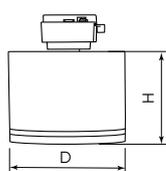


Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51122	AL134	15	GX53	GX53	Ø80×55	белый	50
51123	AL134	15	GX53	GX53	Ø80×55	черный	50

AL135



«LUNA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

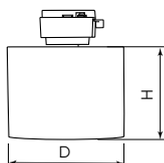


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51124	AL135	15	GX53	GX53	Ø80×66	белый	50
51125	AL135	15	GX53	GX53	Ø80×66	черный	50



AL136

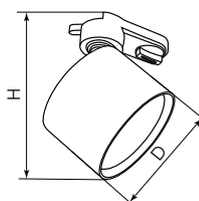
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51126	AL136	23	GX70	GX70	Ø115×66	белый	40
51127	AL136	23	GX70	GX70	Ø115×66	черный	40

«LINEA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

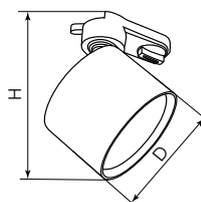


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48776	AL125	15	GX53	GX53	Ø81×105	350°	90°	белый	50
48777	AL125	15	GX53	GX53	Ø81×105	350°	90°	черный	50



AL159

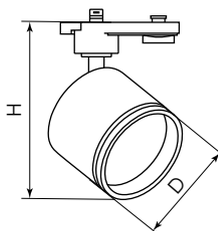
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41366	AL159	15	GX53	GX53	Ø80×105	350°	90°	белый	50
51848	AL159	15	GX53	GX53	Ø80×90	350°	90°	графит	50
48717	AL159	15	GX53	GX53	Ø80×105	350°	90°	золото	50
41367	AL159	15	GX53	GX53	Ø80×105	350°	90°	черный	50

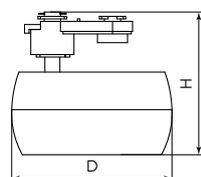
«LUNA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41921	AL163	15	GX53	GX53	Ø80×115	350°	90°	белый	50
41922	AL163	15	GX53	GX53	Ø80×115	350°	90°	черный	50

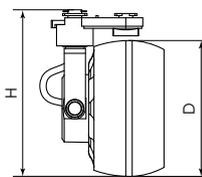
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48546	AL164	15	GX53	GX53	Ø92×105	350°	90°	белый	50
48547	AL164	15	GX53	GX53	Ø92×105	350°	90°	черный	50

«LUNA»

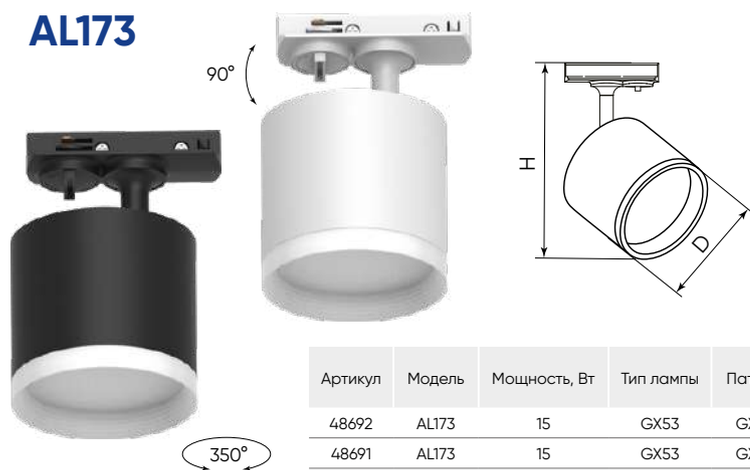
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48548	AL165	15	GX53	GX53	Ø92×125	350°	90°	белый	50
48549	AL165	15	GX53	GX53	Ø92×125	350°	90°	черный	50



AL173

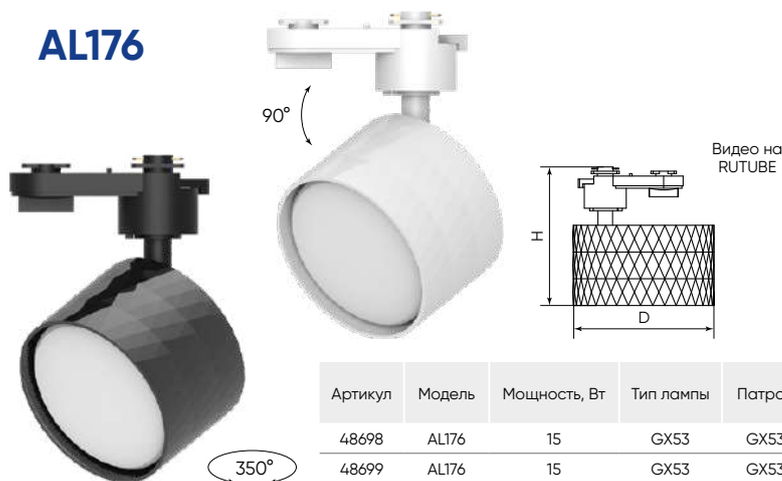


Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48692	AL173	15	GX53	GX53	Ø80×125	350°	90°	белый	50
48691	AL173	15	GX53	GX53	Ø80×125	350°	90°	черный	50

AL176

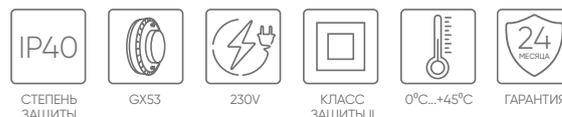


Видео на RUTUBE



«PRISM»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

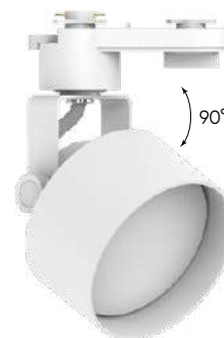
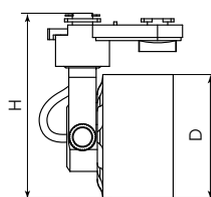


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48698	AL176	15	GX53	GX53	Ø81×105	350°	90°	белый	50
48699	AL176	15	GX53	GX53	Ø81×105	350°	90°	черный	50



AL189

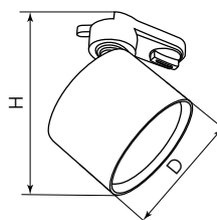
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48708	AL189	15	GX53	GX53	Ø80×120	350°	90°	белый	50
48709	AL189	15	GX53	GX53	Ø80×120	350°	90°	черный	50

350°

Материал корпуса – пластик.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51213	AL143	15	GX53	GX53	Ø84×107	350°	90°	белый	60
51214	AL143	15	GX53	GX53	Ø84×107	350°	90°	черный	60

350°



«LINEA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

Видео на
RUTUBE



AL126

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48778	AL126	23	GX70	GX70	Ø116×116	350°	90°	белый	40
48779	AL126	23	GX70	GX70	Ø116×116	350°	90°	черный	40

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

Видео на
RUTUBE



AL127

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48780	AL127	23	GX70	GX70	Ø115×126	350°	90°	белый	40
48781	AL127	23	GX70	GX70	Ø115×126	350°	90°	черный	40

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

Видео на
RUTUBE



AL166

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48544	AL166	23	GX70	GX70	Ø115×66	350°	90°	белый	40
48545	AL166	23	GX70	GX70	Ø115×66	350°	90°	черный	40

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

Видео на
RUTUBE

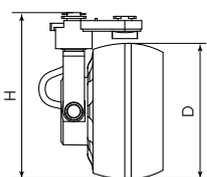


AL167

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48550	AL167	23	GX70	GX70	Ø128×66	350°	90°	белый	40
48551	AL167	23	GX70	GX70	Ø128×66	350°	90°	черный	40



AL168



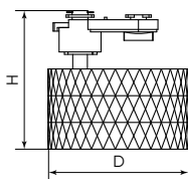
«LUNA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48552	AL168	23	GX70	GX70	Ø128×160	350°	90°	белый	40
48553	AL168	23	GX70	GX70	Ø128×160	350°	90°	черный	40

AL177

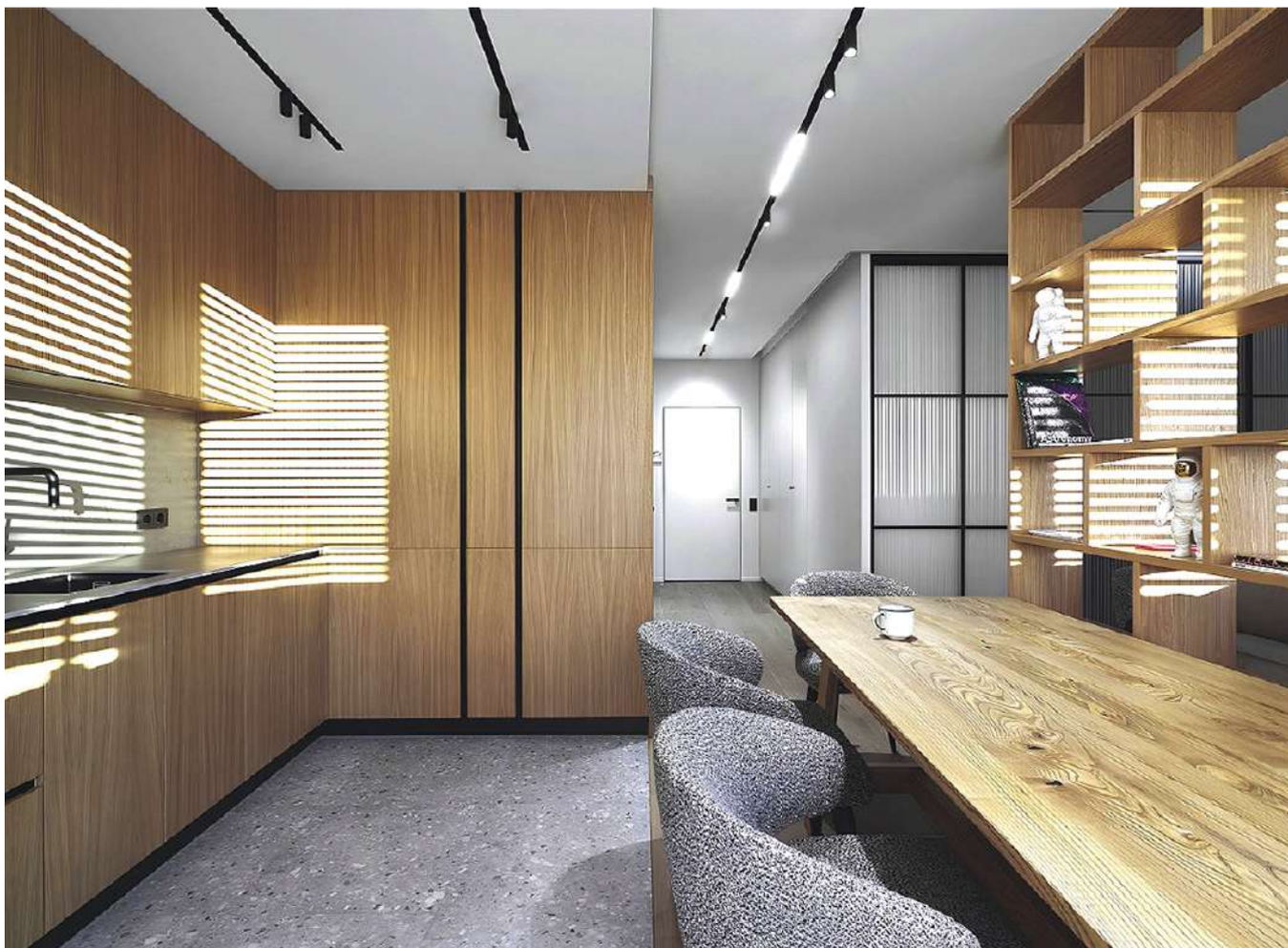


«PRISM»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

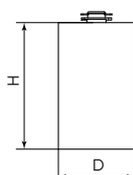


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48700	AL177	23	GX70	GX70	Ø116×116	350°	90°	белый	40
48701	AL177	23	GX70	GX70	Ø116×116	350°	90°	черный	40



AL133

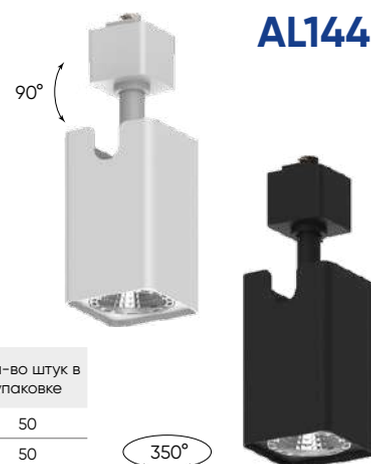
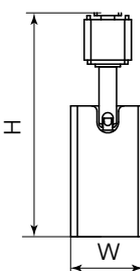
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



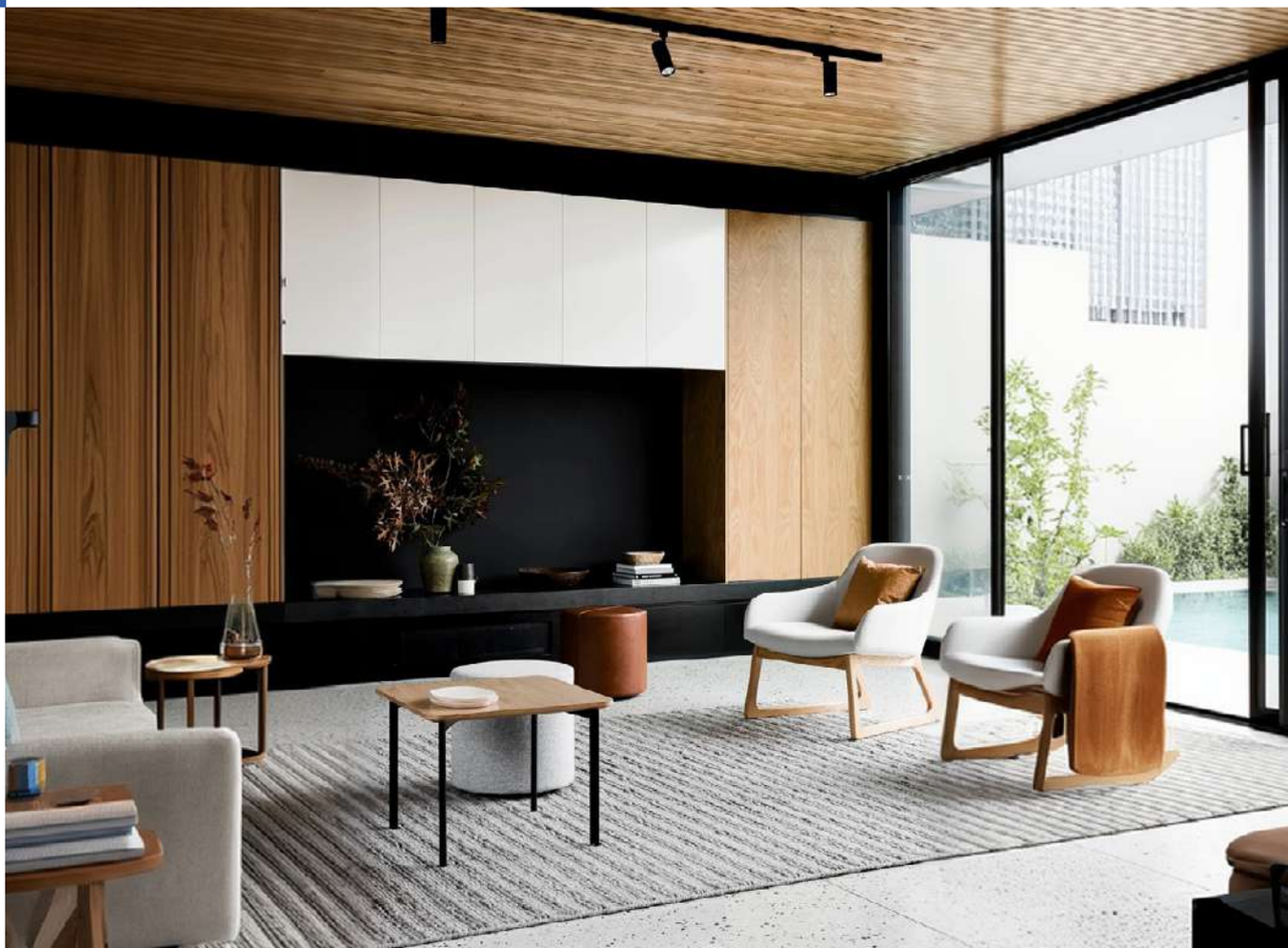
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51120	AL133	15	MR16	GU10	Ø55×100	белый	50
51121	AL133	15	MR16	GU10	Ø55×100	черный	50

AL144

Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.

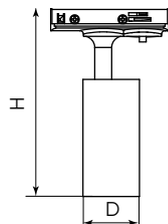


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51320	AL144	50	MR16	GU10	58×58×165	350°	90°	белый	50
51321	AL144	50	MR16	GU10	58×58×165	350°	90°	черный	50



AL145

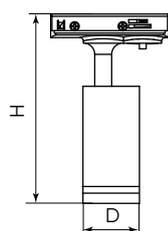
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51323	AL145	15	MR11	GU10	Ø40×135	350°	90°	черный	120
51322	AL145	15	MR11	GU10	Ø40×135	350°	90°	белый	120

«LUNA»

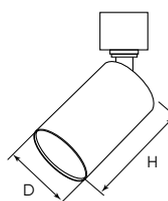
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51324	AL146	15	MR11	GU10	Ø40×140	350°	90°	белый	120
51325	AL146	15	MR11	GU10	Ø40×140	350°	90°	чёрный	120

AL154

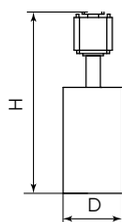
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51608	AL154	15	MR16	GU10	Ø53×80	350°	90°	белый	50
51609	AL154	15	MR16	GU10	Ø53×80	350°	90°	черный	50

AL155

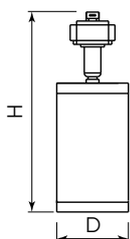
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32473	AL155	15	MR16	GU10	Ø56×190	350°	90°	белый	50
32474	AL155	15	MR16	GU10	Ø56×190	350°	90°	черный	50
48714	AL155	15	MR16	GU10	Ø55×205	350°	90°	белый-золото	50
48715	AL155	15	MR16	GU10	Ø55×205	350°	90°	черный-золото	50
51847	AL155	15	MR16	GU10	Ø56×180	350°	90°	графит	50



AL174



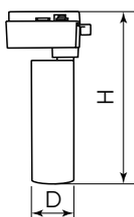
«GATSBY»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48693	AL174	15	MR16	GU10	Ø56×200	350°	90°	белый, античное золото	50
48694	AL174	15	MR16	GU10	Ø56×200	350°	90°	черный, античное золото	50

AL175



Видео на RUTUBE



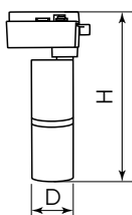
«PRISM»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48695	AL175	15	MR16	GU10	Ø55×190	350°	90°	белый	50
48697	AL175	15	MR16	GU10	Ø55×190	350°	90°	золото	50
48696	AL175	15	MR16	GU10	Ø55×190	350°	90°	черный	50

AL178



Видео на RUTUBE

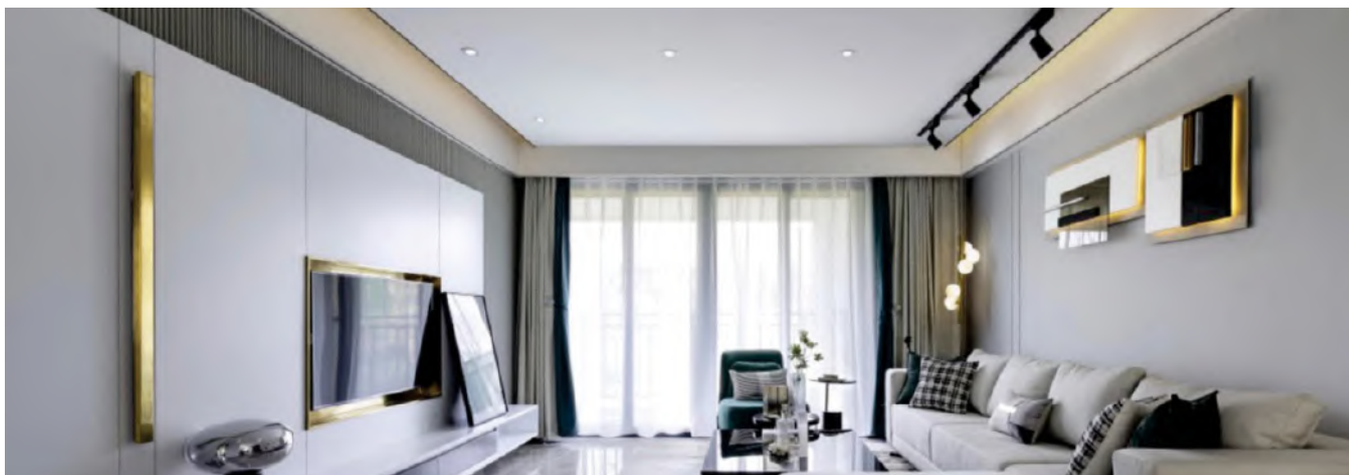


«ZEN»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

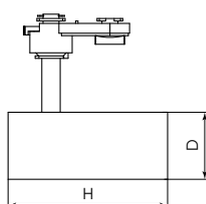


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48702	AL178	15	MR16	GU10	Ø55×175	350°	90°	белый с серебром	50
48703	AL178	15	MR16	GU10	Ø55×175	350°	90°	черный с золотом	50



AL182

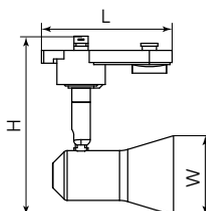
Изменяемый угол освещения 45-110°.
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48937	AL182	50	MR16	GU10	Ø55×130	350°	90°	белый	50
48938	AL182	50	MR16	GU10	Ø55×130	350°	90°	черный	50

AL187

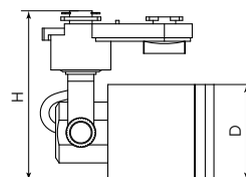
Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48704	AL187	50	MR16	GU10	95×56×125	350°	90°	белый	50
48705	AL187	50	MR16	GU10	95×56×125	350°	90°	черный	50

«LUNA»

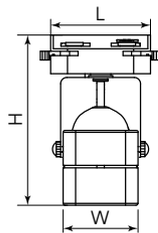
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48706	AL188	15	MR16	GU10	Ø55×100	350°	90°	белый	50
48707	AL188	15	MR16	GU10	Ø55×100	350°	90°	черный	50



AL190



Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



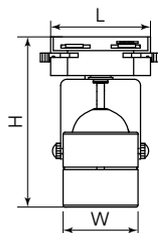
0°C...+45°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41589	AL190	50	MR16	GU10	80×60×140	350°	90°	белый	50
41590	AL190	50	MR16	GU10	80×60×140	350°	90°	черный	50

AL191



Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



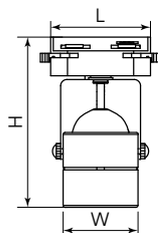
0°C...+45°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41591	AL191	50	MR16	GU10	80×60×140	350°	90°	белый	50
41592	AL191	50	MR16	GU10	80×60×140	350°	90°	черный	50

AL192



Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+45°C



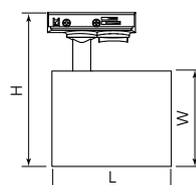
ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41593	AL192	50	MR16	GU10	80×58×140	350°	90°	белый	50
41594	AL192	50	MR16	GU10	80×58×140	350°	90°	черный	50



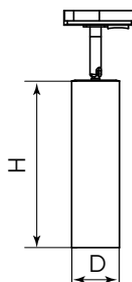
AL169

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры LxWxH, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51849	AL169	50	MR16	GU10	100×80×130	350°	90°	белый	50
51850	AL169	50	MR16	GU10	100×80×130	350°	90°	черный	50

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры DxH, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48540	AL194	15	MR16	GU10	Ø56×200	350°	90°	белый	30
48541	AL194	15	MR16	GU10	Ø56×200	350°	90°	черный	30



AL195

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



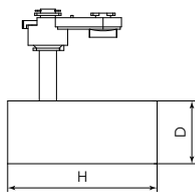
КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+45°C



ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48542	AL195	50	MR16	GU10	Ø56×122	350°	90°	белый	30
48716	AL195	50	MR16	GU10	Ø56×122	350°	90°	золото	30
48543	AL195	50	MR16	GU10	Ø56×122	350°	90°	черный	30

Регулируемая высота до 1,7 метра.

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



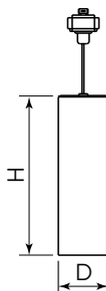
КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+45°C



ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48556	AL196	15	MR16	GU10	Ø56×200	белый	30
48557	AL196	15	MR16	GU10	Ø56×200	черный	30



AL198

С антибликовой сеточкой в комплекте.
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



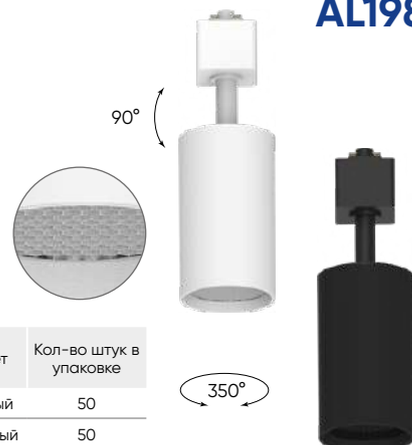
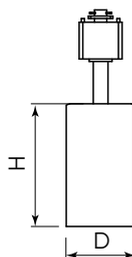
КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+45°C



ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48939	AL198	15	MR16	GU10	Ø55×105	350°	90°	белый	50
48940	AL198	15	MR16	GU10	Ø55×105	350°	90°	черный	50

«LUNA»

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GU10



230V



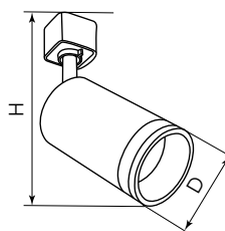
КЛАСС ЗАЩИТЫ II



0°C...+45°C



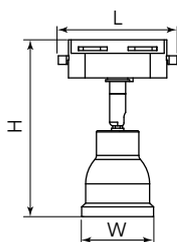
ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41371	AL161	15	MR16	GU10	Ø56×190	350°	90°	белый	50
41370	AL161	15	MR16	GU10	Ø56×190	350°	90°	черный	50



AL199

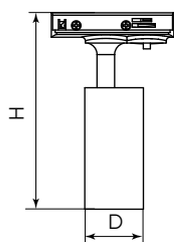


Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51666	AL199	50	MR16	GU10	96×58×145	350°	90°	белый	100
51667	AL199	50	MR16	GU10	96×58×145	350°	90°	черный	100

AL142 Feron.ONE



Материал корпуса – пластик.
Без лампы в комплекте.

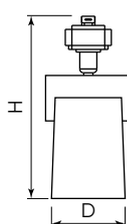


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51211	AL142	15	MR16	GU10	Ø60×140	350°	90°	белый	100
51212	AL142	15	MR16	GU10	Ø60×140	350°	90°	черный	100



AL157

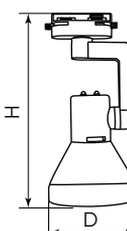
Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41053	AL157	50	E27	E27	Ø150×253	350°	180°	белый	50
41054	AL157	50	E27	E27	Ø150×253	350°	180°	черный	50

AL193

Материал корпуса – сталь.
Без лампы в комплекте.

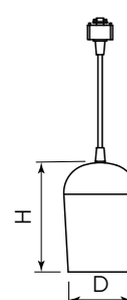


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41597	AL193	50	E27	E27	Ø114×250	350°	90°	белый	30
41598	AL193	50	E27	E27	Ø114×250	350°	90°	черный	30

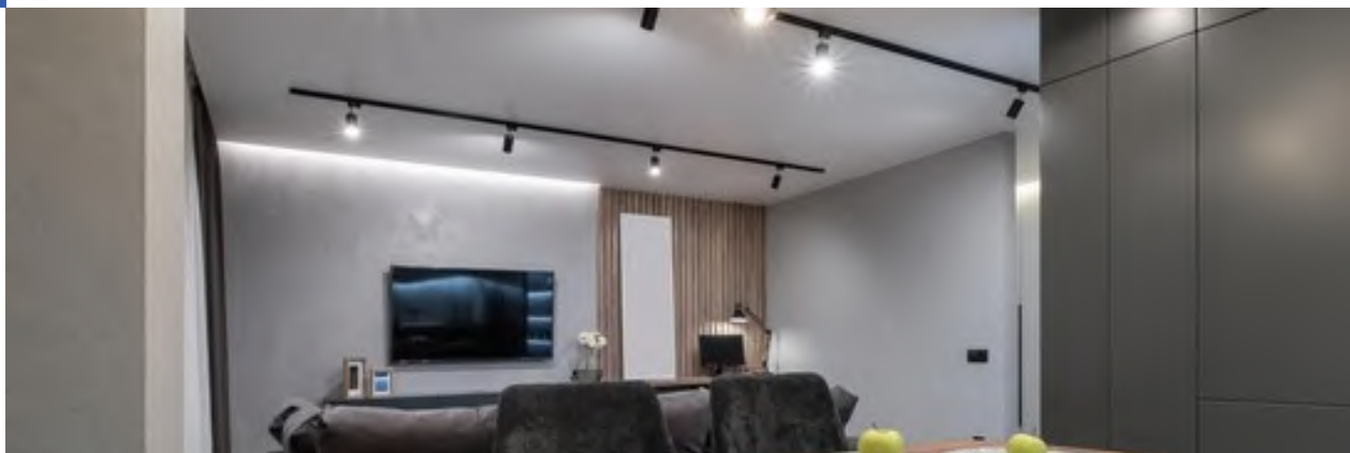
AL197

Регулируемая высота до 1,7 метра.

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры Д×Н, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48554	AL197	50	E27	E27	Ø90×145	белый	40
48555	AL197	50	E27	E27	Ø90×145	черный	40



Материал корпуса – алюминий.
Сетевой адаптер, заглушка концевая, крепеж в комплекте.



+1°C...+35°C

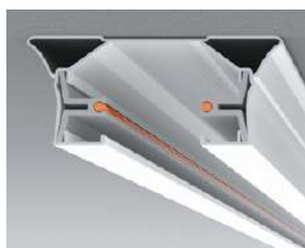


КЛАСС ЗАЩИТЫ I



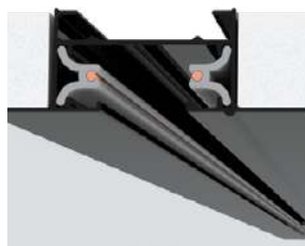
ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА

СAB1003 накладной шинопровод



Артикул	Модель	Длина L, мм	Размеры W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
10337	СAB1003	1000	42×20	белый	20
10338	СAB1003	2000	42×20	белый	20
10339	СAB1003	3000	42×20	белый	20
10340	СAB1003	1000	42×20	черный	20
10341	СAB1003	2000	42×20	черный	20
10342	СAB1003	3000	42×20	черный	20

СAB1004 встраиваемый шинопровод



Артикул	Модель	Длина L, мм	Размеры W×H, мм	Монтажные размеры L1×W1×H1, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
10351	СAB1004	1000	60×20	995×35×19	белый	12
10353	СAB1004	2000	60×20	1995×35×19	белый	12
10355	СAB1004	3000	60×20	2995×35×19	белый	12
10352	СAB1004	1000	60×20	995×35×19	черный	12
10354	СAB1004	2000	60×20	1995×35×19	черный	12
10356	СAB1004	3000	60×20	2995×35×19	черный	12

СAB1007 накладной шинопровод



Артикул	Модель	Длина L, мм	Размеры W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51887	СAB1007	1000	34×19	белый	20
51888	СAB1007	2000	34×19	белый	20
51889	СAB1007	3000	34×19	белый	20
51890	СAB1007	1000	34×19	черный	20
51891	СAB1007	2000	34×19	черный	20
51892	СAB1007	3000	34×19	черный	20

LD1011 для СAB1003, LD1023 для СAB1007



LD1011



LD1023



Материал корпуса – пластик.



+1°C...+35°C



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА

Артикул	Модель	Размеры L×W×H, мм	Тип	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41884	LD1011	20×42×20	Заглушка пластиковая	белый	100
41886	LD1011	20×42×20	Заглушка пластиковая	черный	100
51903	LD1023	20×42×20	Заглушка пластиковая для шинопровода	белый	300
51904	LD1023	20×42×20	Заглушка пластиковая для шинопровода	черный	300

коннекторы для 1-фазных трековых светильников



Артикул	Модель	Тип	Цвет	Размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
Коннектор прямой					
10314	LD1000	для CAB1003	белый	78×42×20	200
10324	LD1000	для CAB1003	черный	78×42×20	200
10357	LD1004	для CAB1004	белый	78×42×20	100
10358	LD1004	для CAB1004	черный	78×42×20	100
51897	LD1020	однофазный для шинпровода для CAB1007	белый	76×35×18	150
51898	LD1020	однофазный для шинпровода для CAB1007	черный	76×35×18	150
Коннектор угловой					
10315	LD1001	для CAB1003	белый	72×72×20	200
10325	LD1001	для CAB1003	черный	72×72×20	200
10359	LD1005	для CAB1004	белый	72×72×20	50
10360	LD1005	для CAB1004	черный	72×72×20	100
51899	LD1021	однофазный для шинпровода для CAB1007	белый	74×74×18	100
51900	LD1021	однофазный для шинпровода для CAB1007	черный	74×74×18	100
Коннектор угловой однофазный для шинпровода с проводом					
52153	LD1021C	для CAB1007	белый	70×17×71	200
52154	LD1021C	для CAB1007	черный	70×17×71	200
Коннектор X-образный					
51893	LD1018	однофазный для шинпровода для CAB1007	белый	110×110×18	100
51894	LD1018	однофазный для шинпровода для CAB1007	черный	110×110×18	100
Коннектор T-образный					
51895	LD1019	однофазный для шинпровода для CAB1007	белый	110×70×18	100
51896	LD1019	однофазный для шинпровода для CAB1007	черный	110×70×18	100
Соединитель - коннектор					
41883	LD1010	для CAB1003	белый	103×40×20	100
41885	LD1010	для CAB1003	черный	103×40×20	100
Соединитель - коннектор					
51901	LD1022	для CAB1007	белый	103×40×20	200
51902	LD1022	для CAB1007	черный	103×40×20	200
Коннектор для установки T8 лампы в трековую однофазную систему					
51037	LD1016	Коннектор (адаптер для установки T8 лампы цоколь G13)	белый	70×30×50	50
51038	LD1016	Коннектор (адаптер для установки T8 лампы цоколь G13)	черный	70×30×50	50



Материал корпуса – пластик.



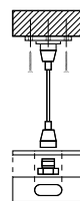
Артикул	Модель	Размеры L×W×H, мм	Тип	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48558	LD1015	83×34×23	Коннектор для подвесных трековых светильников	белый	100
48559	LD1015	83×34×23	Коннектор для подвесных трековых светильников	черный	100



Материал корпуса – сталь.
Крепёж в комплекте.



Подвес.
При установке на каждый метр шинпровода необходим один комплект подвесов.
Для монтажа панели AL2115 требуется 4 подвеса (2 комплекта).



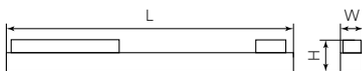
Артикул	Модель	Размеры L×W×H, мм	Тип	Цвет	Кол-во штук в упаковке
10326	CAB1002	2000×57×57	Соединитель для трековых однофазных светильников	серебро	100





Индекс цветопередачи Ra>80.

Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ 48V КЛАСС ЗАЩИТЫ III КП < 5% -20°C...+40°C СРОК СЛУЖБЫ ГАРАНТИЯ

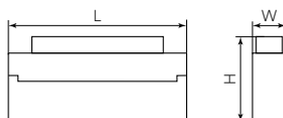
серия LensLine MGN300



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41934	MGN300	12	1080	3000	220x22x43	черный	120
41928	MGN300	12	1080	4000	220x22x43	белый	120
41929	MGN300	12	1080	4000	220x22x43	черный	120
41935	MGN300	18	1620	3000	328x22x43	черный	80
41930	MGN300	18	1620	4000	328x22x43	белый	80
41931	MGN300	18	1620	4000	328x22x43	черный	80
41932	MGN300	24	2160	4000	436x22x43	белый	60
41933	MGN300	24	2160	4000	436x22x43	черный	60

Индекс цветопередачи Ra>80.

Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ 48V КЛАСС ЗАЩИТЫ III КП < 5% -20°C...+40°C СРОК СЛУЖБЫ ГАРАНТИЯ

серия LensFold MGN301



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51015	MGN301	12	1080	2700	220x22x102	90°	черный	30
41936	MGN301	12	1080	4000	220x22x102	90°	черный	30
48720	MGN301	24	2160	4000	440x22x105	90°	черный	20

Индекс цветопередачи Ra>80.

Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ 48V КЛАСС ЗАЩИТЫ III КП < 5% -20°C...+40°C СРОК СЛУЖБЫ ГАРАНТИЯ

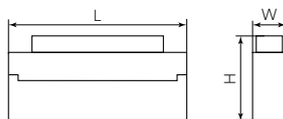
серия MattLine MGN302



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41943	MGN302	12	960	3000	300x22x43	черный	80
41937	MGN302	12	960	4000	300x22x43	белый	80
41938	MGN302	12	960	4000	300x22x43	черный	80
41944	MGN302	18	1440	3000	450x22x43	черный	80
41939	MGN302	18	1440	4000	450x22x43	белый	80
41940	MGN302	18	1440	4000	450x22x43	черный	80
41941	MGN302	24	1920	4000	600x22x43	белый	40
41942	MGN302	24	1920	4000	600x22x43	черный	40
48719	MGN302	36	2880	4000	900x22x43	черный	30

Индекс цветопередачи Ra>80.

Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ 48V КЛАСС ЗАЩИТЫ III КП < 5% -20°C...+40°C СРОК СЛУЖБЫ ГАРАНТИЯ

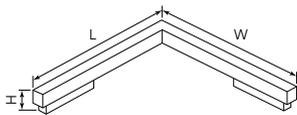
серия MattFold MGN306



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48561	MGN306	12	960	4000	222x22x105	90°	черный	30
48721	MGN306	24	1920	4000	438x22x105	90°	черный	20



MGN307 серия MattLine



Видео на
RUTUBE



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ



48V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ III



КП < 5%



-20°C...+40°C



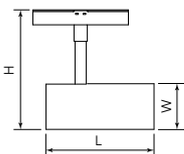
СРОК
СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48728	MGN307	24	1920	4000	300×300×43	черный	20

MGN303



Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



УГОЛ
РАССЕИВАНИЯ



48V



КЛАСС
ЗАЩИТЫ III



КП < 5%



-20°C...+40°C



СРОК
СЛУЖБЫ



ГАРАНТИЯ

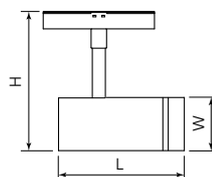
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41949	MGN303	10	900	3000	130×55×145	350°	90°	черный	40
41945	MGN303	10	900	4000	130×55×145	350°	90°	белый	40
48718	MGN303	10	900	4000	130×55×145	350°	90°	золото	40
41946	MGN303	10	900	4000	130×55×145	350°	90°	черный	40
41950	MGN303	20	1800	3000	160×70×168	350°	90°	черный	30
41947	MGN303	20	1800	4000	160×70×168	350°	90°	белый	30
41948	MGN303	20	1800	4000	160×70×168	350°	90°	черный	30



MGN304

«LUNA»

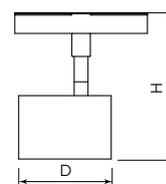
Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41951	MGN304	10	800	4000	135×55×145	350°	90°	черный	40
41952	MGN304	20	1600	4000	165×70×168	350°	90°	черный	30

MGN305

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41953	MGN305	10	900	4000	Ø80×127	350°	90°	черный	50

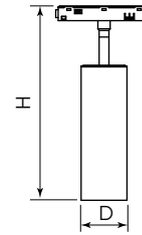


MGN308

Индекс цветопередачи Ra>80.
С антибликовой решеткой в комплекте.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48920	MGN308	12	960	4000	Ø55×240	350°	90°	черный	40



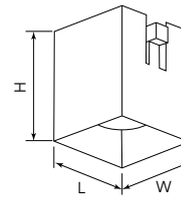
MGN309

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51591	MGN309	12	1080	4000	100×100×120	черный	24
51592	MGN309	20	1800	4000	100×100×120	черный	24

Видео на RUTUBE



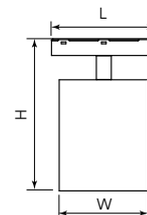
MGN310

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51593	MGN310	12	1080	4000	116×95×163	черный	24
51594	MGN310	20	1800	4000	116×95×163	черный	24

Видео на RUTUBE



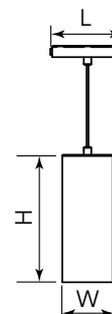
MGN311

Индекс цветопередачи Ra>80.
Регулируемая высота до 1,7 метра.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51595	MGN311	15	1350	4000	115×80×200	черный	20

Видео на RUTUBE







AL302

Индекс цветопередачи Ra>80.
Материал рассеивателя – поликарбонат.
Материал корпуса – алюминий.

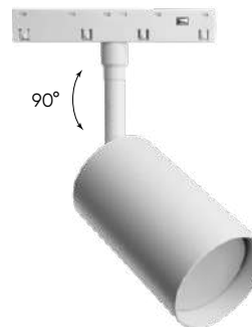
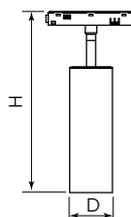


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
51712	AL302	12	960	4000	300x22x43	черный	80
51713	AL302	18	1440	4000	450x22x43	черный	80
51714	AL302	24	1920	4000	600x22x43	черный	40



AL116

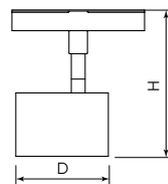
Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры DxH, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48724	AL116	15	MR16	GU10	Ø56x168	350°	90°	белый	50
48725	AL116	15	MR16	GU10	Ø56x168	350°	90°	черный	50

AL119

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

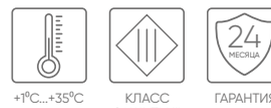


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры DxH, мм	Вращение по горизонтали	Вращение по вертикали	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48726	AL119	15	GX53	GX53	Ø80x127	350°	90°	белый	50
48727	AL119	15	GX53	GX53	Ø80x127	350°	90°	черный	50



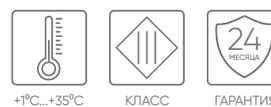
Материал корпуса – алюминий.
Заглушки торцевые 2 шт. и лицевая заглушка в комплекте.

СABM1000 накладной шинопровод



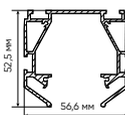
Артикул	Модель	Длина L, мм	Размеры W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41960	СABM1000	1000	26×53	белый	8
41962	СABM1000	2000	26×53	белый	8
41959	СABM1000	1000	26×53	черный	8
41961	СABM1000	2000	26×53	черный	8

СABM1001 встраиваемый шинопровод



Артикул	Модель	Длина L, мм	Размеры W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41964	СABM1001	1000	47×62	белый	5
41966	СABM1001	2000	47×62	белый	5
41963	СABM1001	1000	47×62	черный	5
41965	СABM1001	2000	47×62	черный	5

Feron S26 профиль для натяжных потолков



Артикул	Для шинопровода	Длина L, мм	Размеры W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48286	СABM1000	2000	56,6×52,6	серебро	63

Feron S26 угловой элемент для профиля



Артикул	Для шинопровода	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48287	СABM1000	130×130×52,6	серебро	36

Feron S26 заглушка для профиля



Артикул	Комплектация	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48288	2 заглушки + 8 саморезов	56,6×52,6×3	серебро	200

Feron S26 прямые соединители для профиля



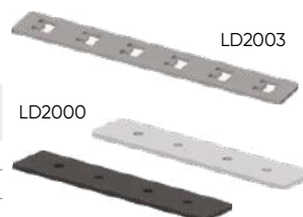
Артикул	Комплектация	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48289	4 соединителя + 8 винтов	серебро	200

Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Размеры LxWxH, мм	Тип	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41976	LD2000	80×22×2	Соединитель прямой для низковольтного накладного шинпровода	белый	300
41975	LD2000	80×22×2	Соединитель прямой для низковольтного шинпровода	черный	300
41989	LD2003	62×12×1	Соединитель прямой для низковольтного встраиваемого шинпровода	серебро	1000

LD2000, LD2003

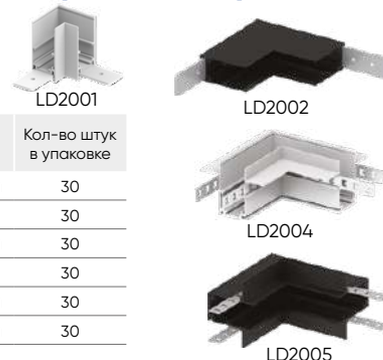


Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Размеры LxWxH, мм	Тип	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41977	LD2001	100×100×53	Соединитель угловой для низковольтного накладного шинпровода	черный	30
41978	LD2001	100×100×53	Соединитель угловой для низковольтного накладного шинпровода	белый	30
41979	LD2002	100×100×53	Соединитель внутренний для низковольтного накладного шинпровода	черный	30
41981	LD2004	100×100×62	Соединитель угловой для низковольтного встраиваемого шинпровода	белый	30
41980	LD2004	100×100×62	Соединитель угловой для низковольтного встраиваемого шинпровода	черный	30
41982	LD2005	100×100×62	Соединитель внутренний для низковольтного встраиваемого шинпровода	черный	30

LD2001, LD2002, LD2004, LD2005



Материал корпуса – пластик.



Артикул	Модель	Размеры LxWxH, мм	Тип	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41967	LD3000	90×18×17	Соединитель-коннектор для низковольтного шинпровода	черный	100
41968	LD3000	90×18×17	Соединитель-коннектор для низковольтного шинпровода	белый	100
41970	LD3001	90×18×17	Соединитель-коннектор для низковольтного шинпровода	белый	100
41969	LD3001	90×18×17	Соединитель-коннектор для низковольтного шинпровода	черный	100
41972	LD3002	270×18×17	Соединитель-коннектор для низковольтного шинпровода	белый	100
41971	LD3002	270×18×17	Соединитель-коннектор для низковольтного шинпровода	черный	100
41974	LD3003	130×18×17	Соединитель-коннектор для низковольтного шинпровода	белый	90
41973	LD3003	130×18×17	Соединитель-коннектор для низковольтного шинпровода	черный	100

LD3000, LD3001, LD3002, LD3003



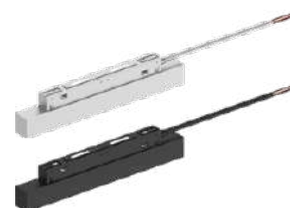
Артикул	Модель	Тип	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Выходной ток, А	Размеры LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
41957	LB048	Трансформатор электронный	48	100	2.06	120×50×20	120
41958	LB048	Трансформатор электронный	48	200	4.16	150×50×20	90

LB048



Артикул	Модель	Тип	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Выходной ток, А	Размеры LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
48201	LB48	Трансформатор электронный	48	100	0-2.1	220×45×20	50
41955	LB48	Трансформатор электронный	48	100	0-2.1	220×45×20	50
48202	LB48	Трансформатор электронный	48	200	0-4.2	300×45×20	50
41956	LB48	Трансформатор электронный	48	200	0-4.2	300×45×20	50

LB48

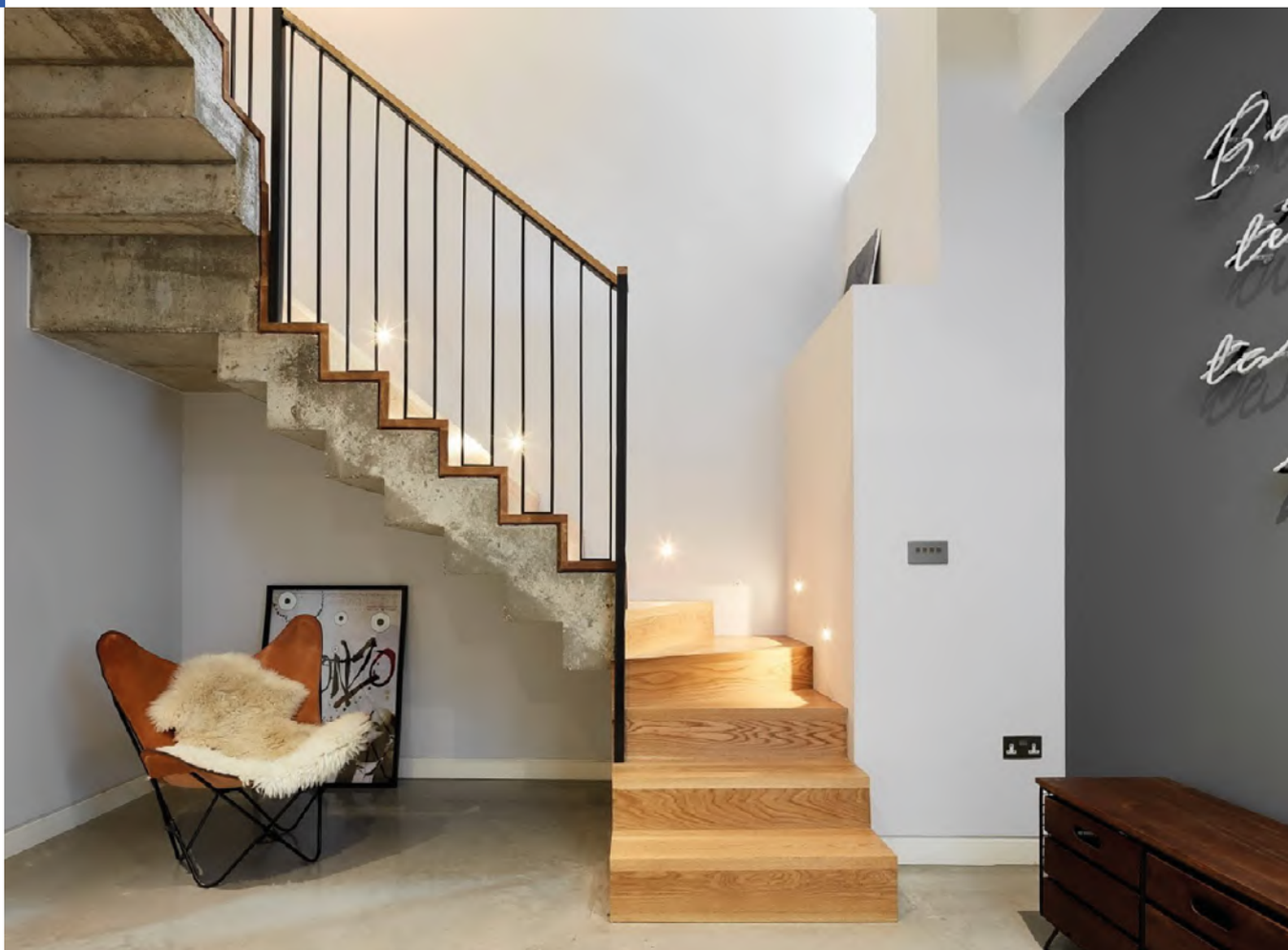


Материал корпуса – сталь.
Комплект подвесов – 2 шт.
Крепеж в комплекте.

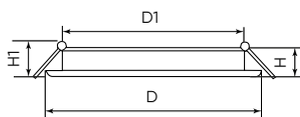
Артикул	Модель	Размеры LxWxH, мм	Тип	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41954	CAB1006	1500×20×20	Соединитель для трековых светильников	серебро	100

CAB1006





LN7



Подсветка для мебели.
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41690	LN7	3	150	4000	Ø70×20	Ø60×20	белый	100
41691	LN7	3	150	4000	Ø70×20	Ø60×20	черный	100
28864	LN7	3	150	4000	Ø70×20	Ø60×20	золото	100
28904	LN7	3	150	4000	Ø70×20	Ø60×20	хром	100

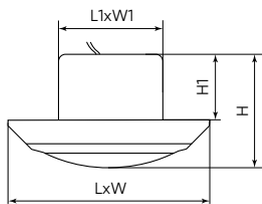
LN008, LN009



LN008



LN009



Для подсветки мебели, лестничного марша,
выставочных экспозиций и витрин.
Материал рассеивателя – акриловый полимер.
Материал корпуса – алюминий.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Монтажные размеры L1×W1×H1, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
32665	LN008	3	210	4000	60x60x33	40x40x20	белый	100
32666	LN009	3	210	4000	60x60x33	40x40x20	белый	100



Видео на
RUTUBE

Светильник-ночник с датчиком освещенности. Включается автоматически в сумеречное и ночное время при освещенности менее 15 Лк. Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



230V



+5°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



FN1120

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41019	FN1120	0,5	3000	60x60x55	белый	100



Видео на
RUTUBE

Светильник-ночник с датчиком освещенности. Включается автоматически в сумеречное и ночное время при освещенности менее 15 Лк. Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



230V



+5°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



FN1121

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41020	FN1121	0,5	3000	65x65x50	белый	100



Видео на
RUTUBE

Светильник-ночник с датчиком освещенности. Включается автоматически в сумеречное и ночное время при освещенности менее 15 Лк. Материал корпуса – пластик.

Оснащен двумя портами USB с общим током нагрузки не более 2А, что позволяет заряжать аккумуляторы ваших гаджетов с помощью одного лишь data кабеля.



СТЕПЕНЬ
ЗАЩИТЫ



230V



+5°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



FN1122

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41021	FN1122	0,5	3000	65x65x50	белый	100



FN1123



Видео на RUTUBE



Светильник-ночник с датчиком освещенности. Включается автоматически в сумеречное и ночное время при освещенности менее 15 Лк. Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



230V



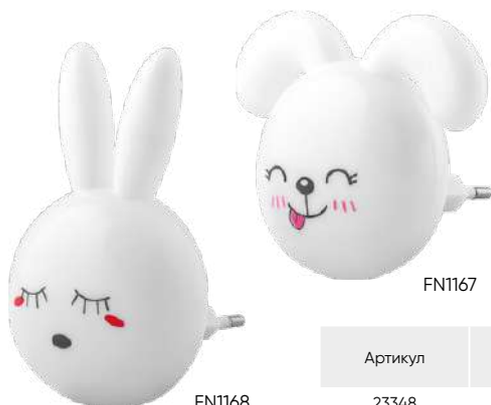
+5°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
52063	FN1123	0,5	3000	75x75x67	белый	100

FN1167, FN1168



FN1167

FN1168



Видео на RUTUBE



Светильник-ночник с выключателем. Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



230V



+9°C...+35°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
23348	FN1167	1	3000	96x70x80	белый	240
23350	FN1168	1	3000	75x75x110	белый	240

FN1169



Видео на RUTUBE



Светильник-ночник с выключателем. Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



230V

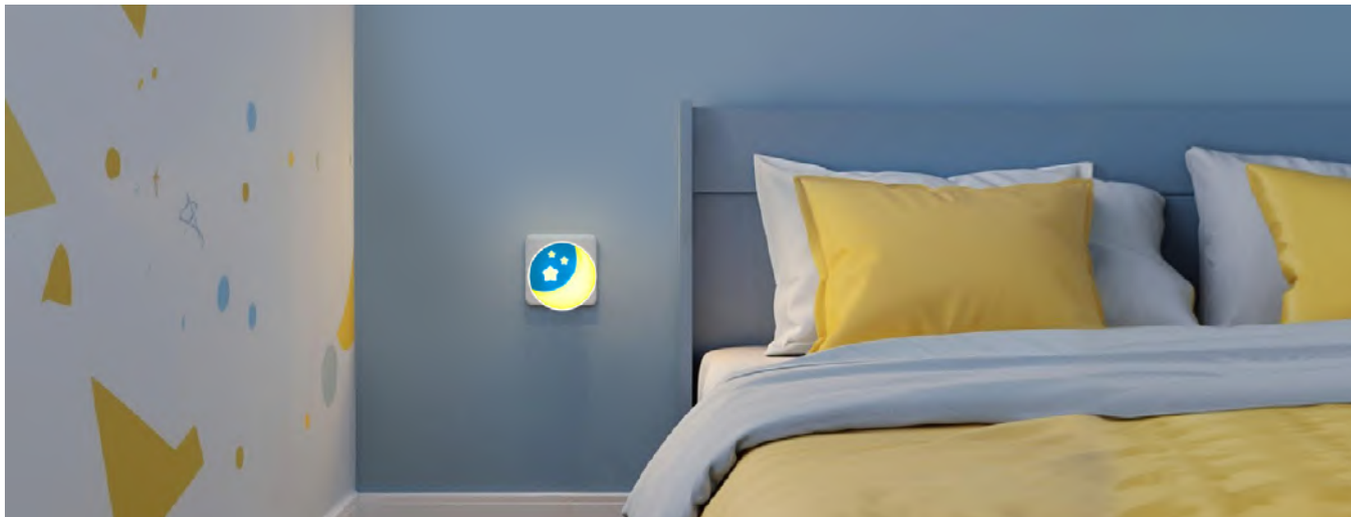


+9°C...+35°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
52023	FN1169	0,5	6500	96x76x82	белый	240



Видео на RUTUBE

Светильник-ночник с выключателем.
Материал корпуса – пластик.
Кнопка на корпусе позволяет менять температуру освещения – 2700K или 6500K.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



230V



+1°C...+35°C



ГАРАНТИЯ



FN1171



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
52060	FN1171	1,2	2700/6500	96×69×85	синий	240



Видео на RUTUBE

Светильник-ночник с выключателем.
Материал корпуса – пластик.
Кнопка на корпусе позволяет менять температуру освещения – 2700K или 6500K.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



230V



+1°C...+35°C



ГАРАНТИЯ



FN1172



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
52061	FN1172	0,8	2700/6500	96×43×101	розовый	240



Видео на RUTUBE

Светильник-ночник с датчиком освещенности.
Включается автоматически в сумеречное и ночное время при освещенности менее 15 Лк.
Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



230V



+1°C...+35°C



ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ



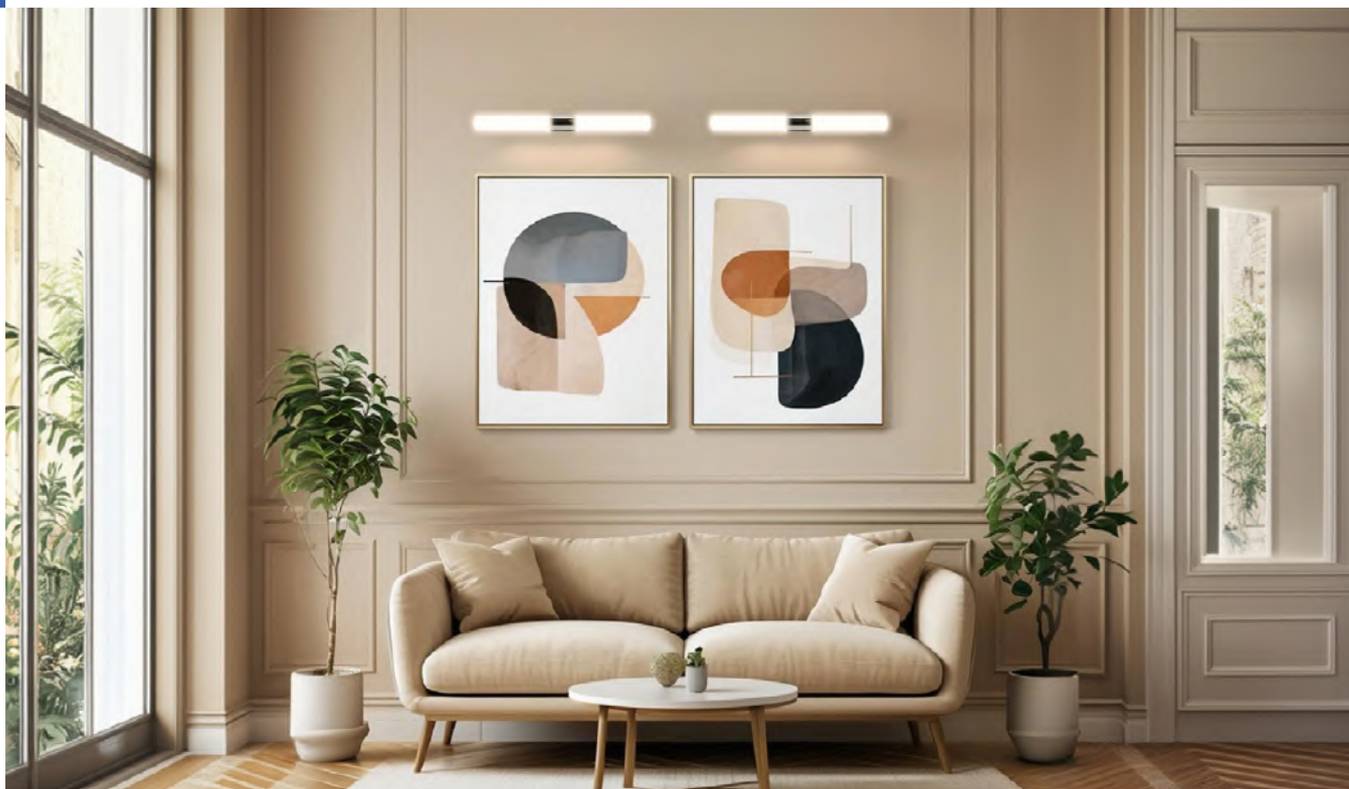
ГАРАНТИЯ



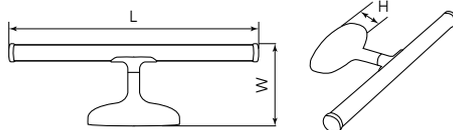
FN1173



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
52062	FN1173	0,6	2700	96×84×84	желтый	240



AL5060

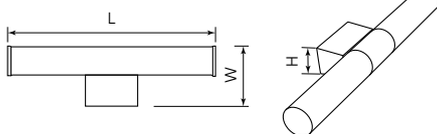


Подсветка для зеркал/картин.
 Расстояние между крепежными отверстиями 35 мм.
 2 самореза и 2 дюбеля в комплекте.
 Материал рассеивателя – пластик PC.
 Материал корпуса – пластик PC.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29660	AL5060	6	550	4000	400×132×60	хром	20

AL5070

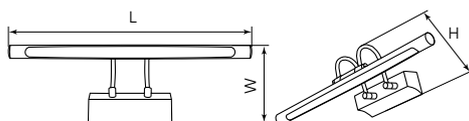


Подсветка для зеркал/картин.
 Расстояние между крепежными отверстиями 50 мм.
 2 самореза и 2 дюбеля в комплекте.
 Материал рассеивателя – пластик PC.
 Материал корпуса – нержавеющая сталь.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29671	AL5070	12	900	4000	540×100×44	хром	12

AL5071



Подсветка для зеркал/картин. Поворотный механизм.
 Расстояние между крепежными отверстиями 100 мм.
 2 самореза и 2 дюбеля в комплекте.
 Материал рассеивателя – пластик PC.
 Материал корпуса – нержавеющая сталь.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29751	AL5071	7	360	4000	455×130×130	хром	12



AL5073

Подсветка для зеркал/картин.
2 самореза и 2 дюбеля в комплекте.
Материал рассеивателя – акрил.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



230V



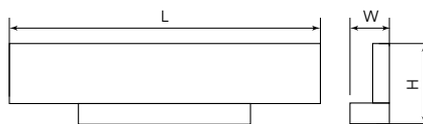
КЛАСС ЗАЩИТЫ II



-20°C...+45°C



ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41880	AL5073	8	420	4000	400×45×80	черный	12

Подсветка для зеркал/картин.
Расстояние между крепежными отверстиями 60 мм.
2 самореза и 2 дюбеля в комплекте.
Материал рассеивателя – пластик.
Материал корпуса – алюминий.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



230V



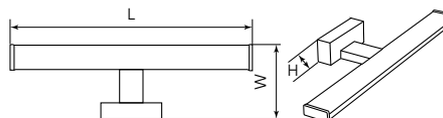
КЛАСС ЗАЩИТЫ II



-20°C...+45°C



ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29661	AL5080	8	650	4000	400×120×40	хром	20





DE1430

Тип питания – от сети. Шнур 1,5 метра.
Материал корпуса – металл, пластик.
Без лампы в комплекте.



E27



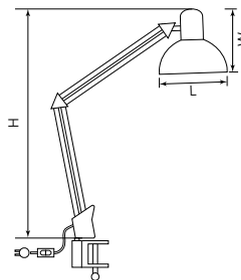
230V



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры LxWxH, мм	Тип корпуса	Цвет	Кол-во штук в упаковке
24232	DE1430	60	E27	E27	155×155×335+335	складной	белый	16
24233	DE1430	60	E27	E27	155×155×335+335	складной	черный	16

«BELL»

Тип питания – от сети. Шнур 1,5 метра.
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



GU10



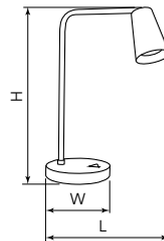
230V



0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



DE185

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48425	DE185	35	MR16	GU10	263×150×398	белый	8
48426	DE185	35	MR16	GU10	263×150×398	золото и черный	8
48424	DE185	35	MR16	GU10	263×150×398	черный	8

«ECHO»

Тип питания – от сети. Шнур 1,5 метра.
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.
Съёмный антибликовый фильтр в комплекте.



GX53



230V



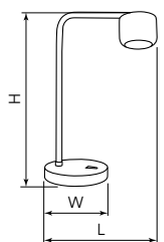
0°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



Видео на RUTUBE



DE365

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Тип лампы	Патрон	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
48405	DE365	12	GX53	GX53	275×150×387	белый	8
48404	DE365	12	GX53	GX53	275×150×387	черный	8





Видео на RUTUBE

Тип кнопки включения – сенсорная.
Тип питания – от сети.
Материал – пластик.



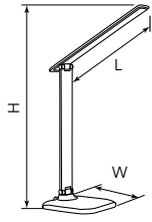
100-240V



+1°C...+35°C



ГАРАНТИЯ



адаптер 4,6V/1.5A
в комплекте

DE1725



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Тип корпуса	Цвет	Кол-во штук в упаковке
29860	DE1725	10	500	4000	300x150x360	складной	черный	30
29861	DE1725	10	500	4000	300x150x360	складной	белый	30



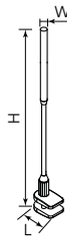
100-240V



+1°C...+35°C



ГАРАНТИЯ



Тип кнопки включения – сенсорная.
4 уровня яркости. Гибкая стойка.
Тип питания – от сети. Шнур 1,8 метра.
Материал – пластик.



блок питания 12В
DC в комплекте

DE1727



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Тип корпуса	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41287	DE1727	6	420	4000	76,9x22,2x630	на подвижной ноге	белый	12
41288	DE1727	6	420	4000	76,9x22,2x630	на подвижной ноге	черный	12



Видео на RUTUBE

Тип кнопки включения – сенсорная.
Тип питания – от сети.
Шнур 1,2 метра.
Материал – пластик.



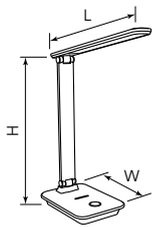
100-240V



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



Возможность зарядки
двух гаджетов при помощи
беспроводного способа и,
подключив напрямую, через
разъем USB.

DE1728



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Тип корпуса	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41451	DE1728	25	500	3000-6000	285x170x320	складной	коричневый	30
41452	DE1728	25	500	3000-6000	285x170x320	складной	белый	30

Тип кнопки включения – сенсорная.
Тип питания – от сети.
Шнур 1,5 метра.
Материал – пластик.



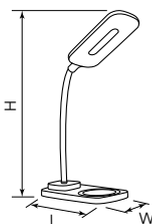
100-240V



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



Возможность зарядки
двух гаджетов при помощи
беспроводного способа и,
подключив напрямую, через
разъем USB.

DE1729



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Тип корпуса	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41552	DE1729	22	520	3000-6000	160x85x560	на подвижной ноге	белый	36



FN1209



3-6 часов непрерывной работы (зависит от емкости батарей).
Светильник крепится к магнитному основанию и вращается в любом направлении на 360°.

3 режима работы:
- Максимальная яркость.
- Режим ночника.
- Стробоскоп.

Видео на
RUTUBE



Поворотный светильник.
Материал – пластик.
Двухсторонний скотч в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
23380	FN1209	3	4000	70x110x65	белый	60

FN1210



3-6 часов непрерывной работы (зависит от емкости батарей).
На обратной стороне липкая лента 3М для монтажа.
Режимы работы: ON/OFF.

Светильник-кнопка.
Материал – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
23381	FN1210	3	4000	178x40x25	белый	100

FN1220, FN1221



FN1220



FN1221

Видео на
RUTUBE



Светильник с датчиком движения.
Материал – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры LxWxH, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
41881	FN1220	0,5	4000	75x75x27	белый	50
41882	FN1221	0,5	4000	80x80x25	белый	50



Видео на RUTUBE

FN1204

Светильник-кнопка.
Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

3-6 часов непрерывной работы (зависит от емкости батарей).
На обратной стороне липкая лента для монтажа.
Режимы работы: ON/OFF.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры D×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
23373	FN1204	2	4000	Ø68×18	белый	360
23374	FN1204	2	4000	Ø68×18	серебро	180

FN1206

Светильник-кнопка.
Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

3-6 часов непрерывной работы (зависит от емкости батарей).
На обратной стороне липкая лента для монтажа.
Режимы работы: ON/OFF.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
23377	FN1206	3	4000	87×87×28	белый	90



Видео на RUTUBE

FN1208

Светильник с переключателем..
Материал корпуса – пластик.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

3-6 часов непрерывной работы (зависит от емкости батарей).
На обратной стороне липкая лента для монтажа.
Режимы работы: ON/OFF.

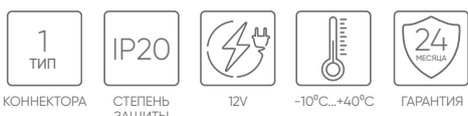


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Размеры L×W×H, мм	Цвет	Кол-во штук в упаковке
23379	FN1208	3	4000	115×75×35	белый	96

04

СВЕТОДИОДНЫЕ
ЛЕНТЫ



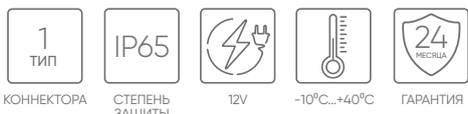


Видео на RUTUBE

LS603



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
27744	LS603	4,8	700	6500	60	SMD2835	8	1000	100
27597	LS603	4,8	700	3000	60	SMD2835	8	5000	40
41446	LS603	4,8	700	4000	60	SMD2835	8	5000	40
27603	LS603	4,8	700	6500	60	SMD2835	8	5000	40
27672	LS603	4,8	-	● красный	60	SMD2835	8	5000	40
27670	LS603	4,8	-	● желтый	60	SMD2835	8	5000	40
27671	LS603	4,8	-	● зеленый	60	SMD2835	8	5000	40
27673	LS603	4,8	-	● синий	60	SMD2835	8	5000	40



В силиконовой оболочке.



LS604

Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
27752	LS604	4,8	700	6500	60	SMD2835	8	1000	100
27640	LS604	4,8	700	3000	60	SMD2835	8	5000	40
48219	LS604	4,8	700	4000	60	SMD2835	8	5000	40
27638	LS604	4,8	700	6500	60	SMD2835	8	5000	40
27674	LS604	4,8	-	● желтый	60	SMD2835	8	5000	40
27675	LS604	4,8	-	● зеленый	60	SMD2835	8	5000	40
27676	LS604	4,8	-	● красный	60	SMD2835	8	5000	40
27677	LS604	4,8	-	● синий	60	SMD2835	8	5000	40





LS606

Комплектация*: для 27706: коннекторы "мама", контроллер, выключатель, драйвер 90W;
 для 27722: коннекторы "мама", контроллер, выключатель, драйвер 60W;
 для 27720: коннектор "мама", выключатель, драйвер 60W.



Видео на RUTUBE



2 ТИП	IP20	12V	-10°C...+40°C	24 МЕСЯЦ
КОННЕКТОРА	СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ			ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
41449	LS606	14,4	-	RGB	60	SMD5050	10	5000	40
27646	LS606	14,4	1200	3000	60	SMD5050	10	5000	40
41447	LS606	14,4	1200	4000	60	SMD5050	10	5000	40
27644	LS606	14,4	1200	6500	60	SMD5050	10	5000	40
Готовые комплекты									
27720	LS606	14,4	1200	6500	60	SMD5050	10	3000	20
27722	LS606	14,4	-	RGB	60	SMD5050	10	3000	20
27706	LS606	14,4	-	RGB	60	SMD5050	10	5000	20



LS607

В силиконовой оболочке.



Видео на RUTUBE



2 ТИП	IP65	12V	-10°C...+40°C	24 МЕСЯЦ
КОННЕКТОРА	СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ			ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
27654	LS607	14,4	1200	3000	60	SMD5050	10	5000	40
48290	LS607	14,4	1200	4000	60	SMD5050	10	5000	40
27652	LS607	14,4	1200	6500	60	SMD5050	10	5000	40
27651	LS607	14,4	-	RGB	60	SMD5050	10	5000	40



*Комплектация может меняться в зависимости от партии.

Подключение светодиодной ленты осуществляется через блок питания постоянного тока на напряжение 12V (приобретается отдельно).



LS612



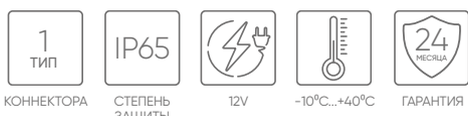
Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
27730	LS612	9,6	1100	3000	120	SMD2835	8	5000	40
41448	LS612	9,6	1100	4000	120	SMD2835	8	5000	40
27729	LS612	9,6	1100	6500	120	SMD2835	8	5000	40



LS613



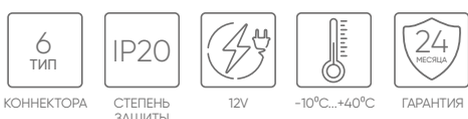
В силиконовой оболочке.



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
27732	LS613	9,6	1100	3000	120	SMD2835	8	5000	40
51637	LS613	9,6	1100	4000	120	SMD2835	8	5000	40
27731	LS613	9,6	1100	6500	120	SMD2835	8	5000	40



LS616



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
41279	LS616	17	1700	3000	180	SMD2835	10	5000	40
41530	LS616	17	1700	4000	180	SMD2835	10	5000	40
41280	LS616	17	1700	6500	180	SMD2835	10	5000	40

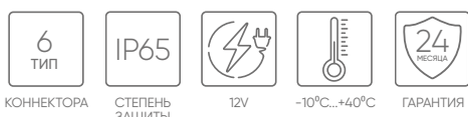


Подключение светодиодной ленты осуществляется через блок питания постоянного тока на напряжение 12V (приобретается отдельно).





LS626

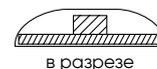


Видео на RUTUBE



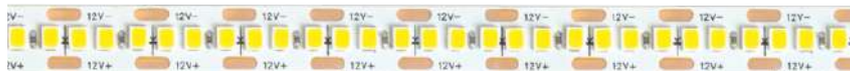
Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
51638	LS626	17	1700	3000	180	SMD2835	10	5000	50
51639	LS626	17	1700	4000	180	SMD2835	10	5000	50
51640	LS626	17	1700	6500	180	SMD2835	10	5000	50

Кратность резки 16,5 мм



в разрезе

LS617



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
48826	LS617	19	1800	3000	240	SMD2835	10	5000	100
48827	LS617	19	1800	4000	240	SMD2835	10	5000	100
48828	LS617	19	1800	6500	240	SMD2835	10	5000	100

Кратность резки 12,5 мм



в разрезе

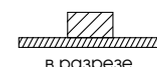
LS630

Светодиодные ленты COB (Chip on Board) представляют собой инновационное решение, в котором светодиоды размещены непосредственно на печатной плате, что обеспечивает более равномерное распределение света и повышенную яркость.



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
48947	LS630	7	480	3000	400	COB	3	5000	100
48948	LS630	7	480	4000	400	COB	3	5000	100
48949	LS630	7	480	6500	400	COB	3	5000	100
48950	LS630	7	-	● желтый	400	COB	3	5000	100
48951	LS630	7	-	● зеленый	400	COB	3	5000	100
48952	LS630	7	-	● красный	400	COB	3	5000	100
48953	LS630	7	-	● синий	400	COB	3	5000	100

Кратность резки 10 мм



в разрезе

Подключение светодиодной ленты осуществляется через блок питания постоянного тока на напряжение 12V (приобретается отдельно).

LB001 трансформатор для светодиодной ленты 12V



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+35°C



ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48010	LB001	100-264	12	18	0,28	1,5	192×18×18	100
48011	LB001	100-264	12	24	0,35	2	192×18×18	200
41343	LB001	100-264	12	36	0,28	3	283×18×18	100
41344	LB001	100-264	12	48	0,38	4	283×18×18	100
41345	LB001	100-264	12	60	0,47	5	311×18×18	100
48015	LB001	100-264	12	72	0,8	6	345×18×18	100

LB002 трансформатор для светодиодной ленты 12V



48005



41350



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



+1°C...+35°C



ГАРАНТИЯ



41349

Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48005	LB002	100-264	12	12	0,16	1	70×38×31	400
41349	LB002	100-264	12	30	0,23	2,5	85×58×35	100
41350	LB002	185-265	12	60	0,03	5	110×78×36	100

LB003, LB005 трансформатор для светодиодной ленты 12V



21480



21489, 21490



48051



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



+1°C...+35°C



ГАРАНТИЯ



48050

Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
21480	LB003	170-260	12	6	0,06	0,5	52×27×22	200
48050	LB005	176-264	12	12	0,1	1	80×70×25	250
48051	LB005	176-264	12	24	0,3	2	90×34×47	200
21489	LB005	110-230	12	30	1,5	2,5	110×53×33	75
21490	LB005	110-230	12	60	0,3	5	130×55×32	75

LB007 трансформатор для светодиодной ленты 12V



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



КЛАСС ЗАЩИТЫ I



-40°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

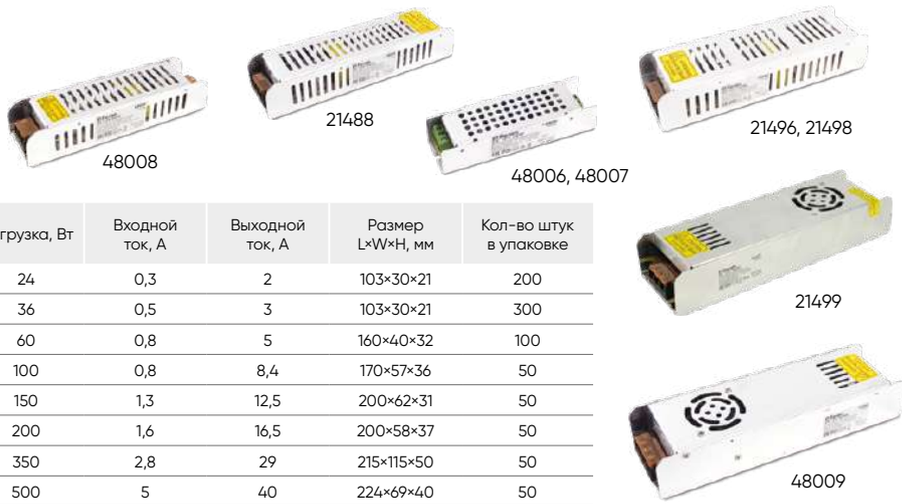
Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48052	LB007	176-264	12	20	0,2	1,6	132×30×20	100
48053	LB007	176-264	12	30	0,3	2,5	160×30×20	50
48054	LB007	176-264	12	40	0,4	3,3	160×30×20	50
48056	LB007	176-264	12	60	0,6	5	180×40×22	50
21493	LB007	176-264	12	100	0,8	8,3	216×45×36	30
48060	LB007	176-264	12	150	1,5	12,5	215×65×40	30
48061	LB007	176-264	12	200	2	16,5	215×65×40	15
48743	LB007	176-264	12	400	2	33,3	245×77×41	10



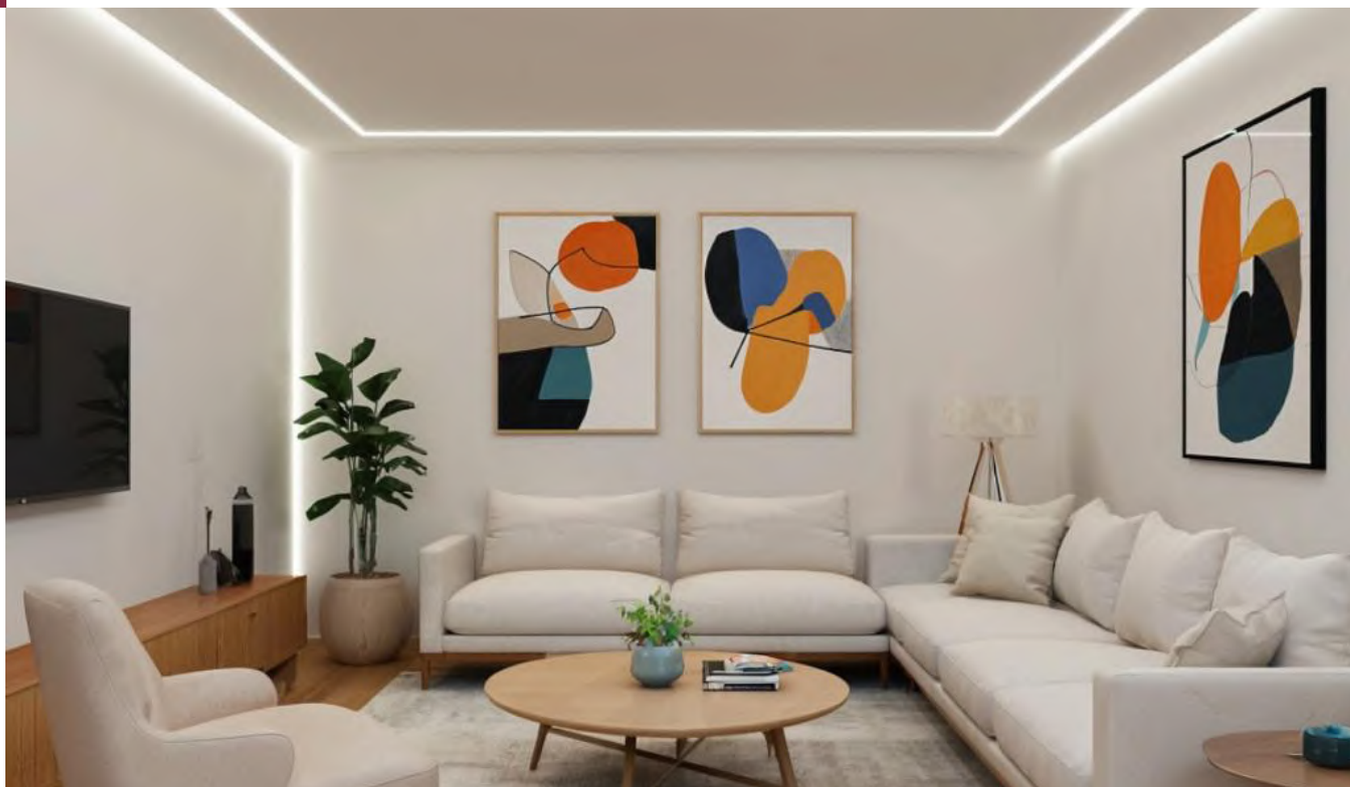

 Оживающее фото


трансформатор для светодиодной ленты 12V **LB009**

 СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ
 КЛАСС ЗАЩИТЫ I
 +1°C...+35°C
 ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48006	LB009	176-264	12	24	0,3	2	103×30×21	200
48007	LB009	176-264	12	36	0,5	3	103×30×21	300
48008	LB009	176-264	12	60	0,8	5	160×40×32	100
21488	LB009	176-264	12	100	0,8	8,4	170×57×36	50
21496	LB009	176-264	12	150	1,3	12,5	200×62×31	50
21498	LB009	176-264	12	200	1,6	16,5	200×58×37	50
21499	LB009	176-264	12	350	2,8	29	215×115×50	50
48009	LB009	176-264	12	500	5	40	224×69×40	50



LS501



Видео на RUTUBE



КОННЕКТОРА



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



24V



-20°C...+45°C



ГАРАНТИЯ*

Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
41056	LS501	11	1100	3000	120	SMD2835	8	5000	40
41057	LS501	11	1100	4000	120	SMD2835	8	5000	40
41058	LS501	11	1100	6500	120	SMD2835	8	5000	40
51823	LS501	11	-	RGB	120	SMD2835	10	5000	50

Кратность резки 50 мм



в разрезе

*Лента RGB имеет гарантию 36 месяцев.

LS511



Видео на RUTUBE



КОННЕКТОРА



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



24V



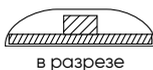
-20°C...+45°C



ГАРАНТИЯ*

Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
51634	LS511	11	1100	3000	120	SMD2835	8	5000	40
51635	LS511	11	1100	4000	120	SMD2835	8	5000	50
51636	LS511	11	1100	6000	120	SMD2835	8	5000	40

Кратность резки 50 мм



в разрезе

LS502



Видео на RUTUBE



КОННЕКТОРА



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



24V



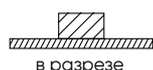
-20°C...+45°C



ГАРАНТИЯ*

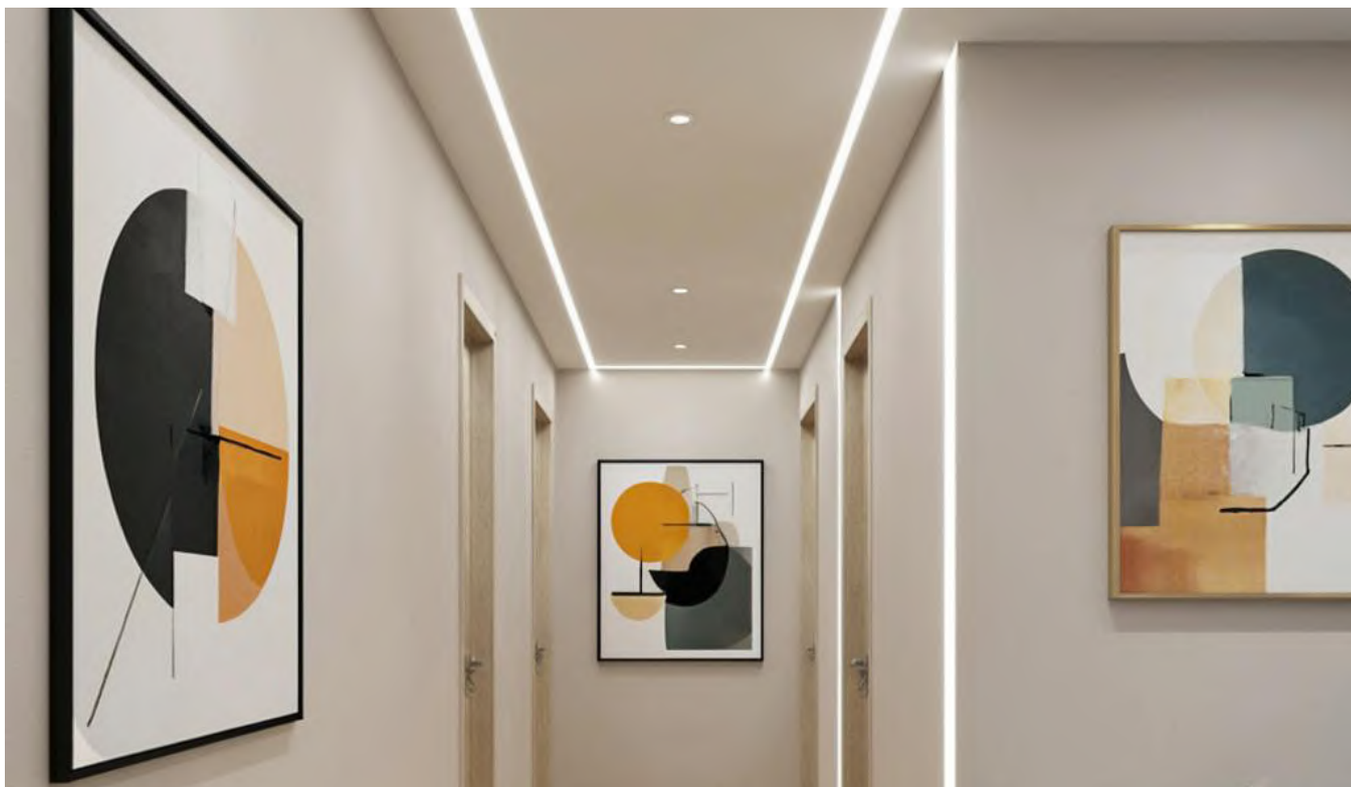
Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
41527	LS502	16	1600	3000	180	SMD2835	10	5000	40
41528	LS502	16	1600	4000	180	SMD2835	10	5000	40
41529	LS502	16	1600	6000	180	SMD2835	10	5000	40
51824	LS502	16	-	RGB	180	SMD2835	10	5000	50

Кратность резки 33 мм



в разрезе

*Лента RGB имеет гарантию 36 месяцев.



LS512

6 ТИП
 IP65
 24V
 -20°C...+45°C
 36 МЕСЯЦЕВ

Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
51825	LS512	16	1600	3000	180	SMD2835	10	5000	50
51826	LS512	16	1600	4000	180	SMD2835	10	5000	50
51827	LS512	16	1600	6000	180	SMD2835	10	5000	50



LS503

6 ТИП
 IP20
 24V
 -20°C...+45°C
 36 МЕСЯЦЕВ

Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
48829	LS503	22	2000	3000	240	SMD2835	10	5000	100
48830	LS503	22	2000	4000	240	SMD2835	10	5000	100
48831	LS503	22	2000	6000	240	SMD2835	10	5000	100



Подключение светодиодной ленты осуществляется через блок питания постоянного тока на напряжение 24V (приобретается отдельно).

Предназначена для организации световых линий. Максимальная длина подключаемого отрезка не должна превышать 20 метров.

стабилизированная LS520

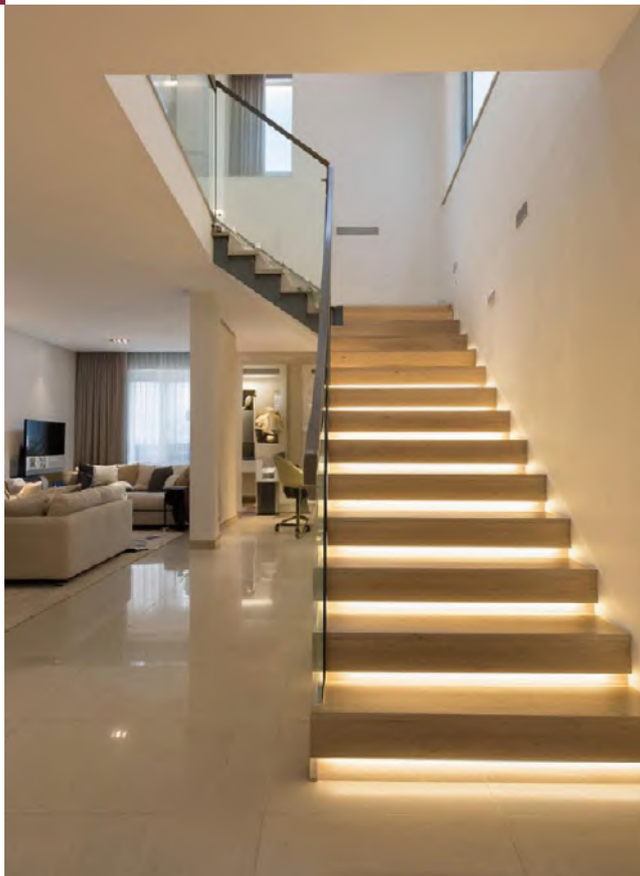
2 ТИП
 IP20
 24V
 -20°C...+45°C
 5 ЛЕТ

Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
41276	LS520	11	1100	3000	120	SMD2835	10	20000	10
41277	LS520	11	1100	4000	120	SMD2835	10	20000	10
41278	LS520	11	1100	6000	120	SMD2835	10	20000	10





LS504 CCT-MIX



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
51835	LS504	16	1600	3000+6500	192	SMD2835	8	5000	10



LS534 CCT-MIX



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
51976	LS534	14	1000	2700+6500	624	COB	10	5000	120



ширина 5мм LS532



Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
51844	LS532	10	900	3000	320	COB	5	5000	40
51845	LS532	10	900	4000	320	COB	5	5000	40
51846	LS532	10	900	6500	320	COB	5	5000	40



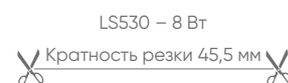
LS530



Видео на RUTUBE



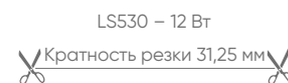
Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
48263	LS530	10	900	3000	320	COB	8	5000	150
48264	LS530	10	900	4000	320	COB	8	5000	150
48265	LS530	10	900	6500	320	COB	8	5000	150
48269	LS530	8	-	● желтый	320	COB	8	5000	40
48268	LS530	8	-	● зеленый	320	COB	8	5000	40
48266	LS530	8	-	● красный	320	COB	8	5000	40
48267	LS530	8	-	● синий	320	COB	8	5000	40



LS530, LS531



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
48970	LS530	12	1200	3000	512	COB	10	5000	150
48969	LS530	12	1200	4000	512	COB	10	5000	150
48968	LS530	12	1200	6500	512	COB	10	5000	150
48946	LS531	14	-	● RGB	480	COB	10	5000	100



Подключение светодиодной ленты осуществляется через блок питания постоянного тока на напряжение 24V (приобретается отдельно).



LB001 трансформатор для светодиодной ленты 24V



Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
48012	LB001	100-264	24	36	0,5	1,5	283×18×18	100
48013	LB001	100-264	24	48	0,65	2	283×18×18	100
48014	LB001	100-264	24	60	0,8	2,5	311×18×18	100
48741	LB001	100-264	24	72	0,8	3	345×18×18	100

LB007 трансформатор для светодиодной ленты 24V



Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
48055	LB007	176-264	24	40	0,4	1,6	160×30×20	50
48057	LB007	176-264	24	60	0,6	2,5	180×40×22	50
48059	LB007	176-264	24	100	1	4,1	216×45×36	30
48742	LB007	176-264	24	200	2	8,3	215×65×40	15
48744	LB007	176-264	24	400	2	16,6	245×77×41	10

LB019 трансформатор для светодиодной ленты 24V



Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
48046	LB019	176-264	24	60	0,8	2,5	160×40×32	100
41059	LB019	176-264	24	100	1	4,1	188×46×35	50
41060	LB019	176-264	24	150	1,5	6,25	200×62×31	50
48047	LB019	176-264	24	200	1,8	8,3	224×69×40	50
41413	LB019	176-264	24	250	2	10	224×69×40	50
48048	LB019	176-264	24	350	3	15	224×69×40	50
48049	LB019	176-264	24	500	5	20	224×69×40	50



LB004 трансформатор с плавным пуском и диммированием 24V



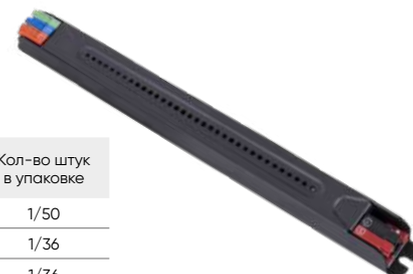
Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
52124	LB004	180-265	24	100	0,71А	4,1А	152×50×29	36
52125	LB004	180-265	24	200	1,44А	8,3А	188×50×29	36
52126	LB004	180-265	24	300	2,3А	12,5А	211×56×33	25
52127	LB004	180-265	24	400	2,9А	16,66А	225×56×33	25
52123	LB004	180-265	24	60	0,65А	2,5А	152×36×28,51	48



LB006 трансформатор с диммированием 24V



Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
52129	LB006	180-265	24	100	0,71А	4,16А	230,1×19,5×20	1/50
52130	LB006	180-265	24	150	1,08А	6,25А	230×26×24	1/36
52131	LB006	180-265	24	200	1,44А	8,3А	250×26×24	1/36
52132	LB006	180-265	24	300	2А	12,5А	279×26×24	1/36
52128	LB006	180-265	24	60	0,4А	2,5А	201,1×19,5×20	1/50



LB008 трансформатор 24V на DIN-рейку



Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
52135	LB008	176-264	24	120	0,9А	5А	125,5×40×113	1/30
52136	LB008	176-264	24	150	1,5А	6,25А	125,5×40×113	1/30
52137	LB008	176-264	24	240	1,9А	10А	125,5×63×113	1/24
52138	LB008	176-264	24	480	3,67А	20А	125,5×63×128,5	1/16
52133	LB008	176-264	24	60	0,45А	2,5А	92×77×56	1/50
52134	LB008	176-264	24	75	0,6А	3,125А	125,5×32,5×102	1/36



52133



стабилизированная **LS420**

Предназначена для организации световых линий.
Максимальная длина подключаемого отрезка
не должна превышать 40 метров.



Видео на
RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
48791	LS420	8	1000	3000	120	SMD2835	10	40000	10
48792	LS420	8	1000	4000	120	SMD2835	10	40000	10
48793	LS420	8	1000	6500	120	SMD2835	10	40000	10

трансформатор для светодиодной ленты 48V **LB049**



Артикул	Модель	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Нагрузка, Вт	Входной ток, А	Выходной ток, А	Размер LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
48804	LB049	176-264	48	400	3,2	8,33	210x81x30	25



LS651 неоновая лента для бань, саун, хаммам

Материал – силикон.
Комплектация: 2 заглушки,
2 заглушки с проводом, 10 креплений.



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
32095	LS651	14,4	900	3000	180	SMD2835	13	5000	10
32187	LS651	14,4	900	4000	180	SMD2835	13	5000	10
32107	LS651	14,4	900	6500	180	SMD2835	13	5000	10



Кратность резки 16 мм



в разрезе

LS551 неоновая лента для бань, саун, хаммам

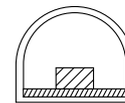
Материал – силикон.
Комплектация: 2 заглушки, 2 заглушки с проводом,
10 креплений.



Артикул	Модель	Мощность, Вт/м	Световой поток на 1 м, Лм	Цвет свечения/цветовая температура, К	Кол-во LED на метр	Тип светодиода	Ширина ленты, мм	Длина ленты, мм	Кол-во штук в упаковке
48731	LS551	14,4	-	RGB	120	SMD4040	13	5000	10



Кратность резки 50 мм



в разрезе

заглушки и крепежи



LD651



LD123



LD601



LD600

Артикул	Модель	Тип	Размер L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
26144	LD123	крепеж на стену для светодиодной ленты 12/24V	28×6×6	1000/4000
32099	LD600	заглушка силиконовая типа А для светодиодной ленты LS651 12V для бань и саун	20×12×15	50/500
32100	LD601	заглушка силиконовая типа В для светодиодной ленты LS651 12V для бань и саун	30×12×15	50/500
32096	LD651	крепление силиконовое для светодиодной ленты LS651 12V для бань и саун	40×7×5	1000/4000



контроллер с таймером и визуализатором звука LD481, LD482, LD483

Контроллер радиоканальный 433 МГц.
Максимальный выходной ток на канал, А:
LD481 – 12, LD482 – 10, LD483 – 8

Максимальная нагрузка на канал, Вт:
LD481 – 144/288/576, LD482 – 120/240/480,
LD483 – 96/192/384

Радиус действия – до 30 метров.



Артикул	Модель	Выходное напряжение, В	Общая максимальная нагрузка, Вт	Количество режимов работы	Размер контроллера L×W×H, мм	Размер пульта ДУ L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
52096	LD481	12-48	180/360/720	8	120×66×27	123×53×22	50
52097	LD482	12-48	180/360/720	8	120×66×27	123×53×22	50
52098	LD483	12-48	180/360/720	10	120×66×27	123×53×22	50

LD55, LD56

Контроллер радиоканальный 433 МГц.
Максимальный выходной ток на канал, А – 8
Максимальная нагрузка на канал, Вт – 96/192
Радиус действия – 30 метров.



Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Выходное напряжение, В	Общая максимальная нагрузка, Вт	Количество режимов работы	Размер контроллера L×W×H, мм	Размер пульта ДУ L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
21557	LD55	12-24	216/432	12+7	130×64×24	113×55×23	50
21558	LD56	12-24	216/432	12+7	130×64×24	113×55×23	50

LD61, LD62, LD63

Контроллер радиоканальный 2,4 ГГц.
Максимальный выходной ток на канал, А – 6
Максимальная нагрузка на канал, Вт – 72/144
Радиус действия – 20 метров.



Видео на RUTUBE



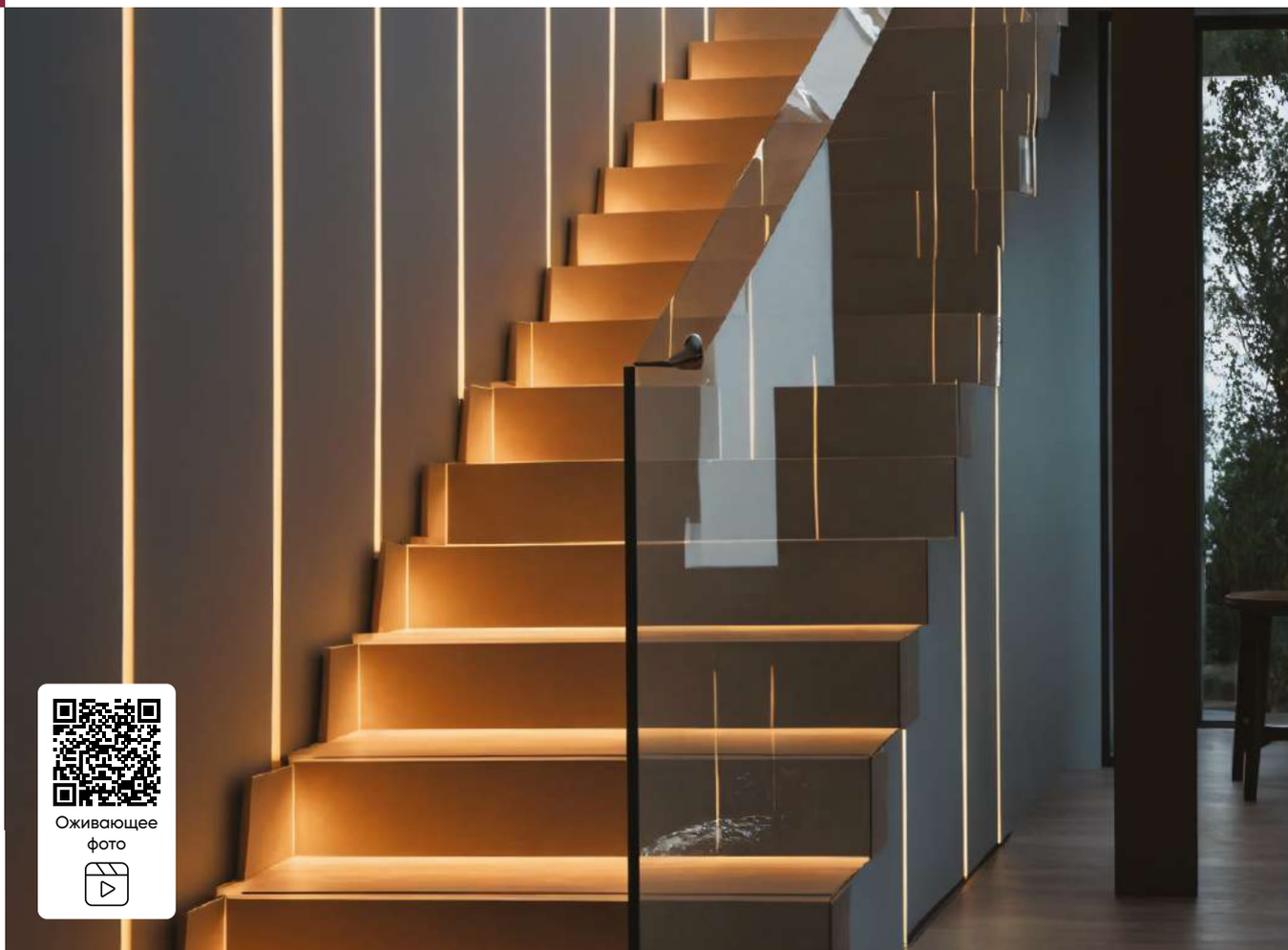
Артикул	Модель	Выходное напряжение, В	Общая максимальная нагрузка, Вт	Количество режимов работы	Размер контроллера L×W×H, мм	Размер пульта ДУ L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48028	LD61	12-24	216/432	10	82×43×22	114×56×23	100
48029	LD62	12-24	216/432	8	82×43×22	114×56×23	100
48030	LD63	12-24	216/432	19	82×43×22	114×56×23	100

LD65, LD66

Контроллер радиоканальный 433 МГц.
Максимальный выходной ток на канал, А – 6
Максимальная нагрузка на канал, Вт – 72/144
Радиус действия – 30 метров.



Артикул	Модель	Выходное напряжение, В	Общая максимальная нагрузка, Вт	Количество режимов работы	Размер контроллера L×W×H, мм	Размер пульта ДУ L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48031	LD65	12/24	216-432	8	58×11×6	89×39×5	250
48032	LD66	12/24	216-432	21	58×11×6	89×39×5	250



LD002 лестничный контроллер

Максимальный выходной ток на канал, А - 0.62
Максимальная нагрузка на канал, Вт - 7.5/15



Видео на
RUTUBE



Лестничный контроллер LD002 оснащен 2 датчиками и 32 каналами для подключения светодиодных лент. Можно подстроить под себя скорость подсветки ступеней, выбрав один из 5 встроенных режимов. Возможно подключение как 12 В, так и 24 В ленты.



Артикул	Модель	Выходное напряжение, В	Общая максимальная нагрузка, Вт	Количество режимов работы	Размер контроллера L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48936	LD002	12/24	240/480	5	180×63×18,7	30

LD67 усилитель для светодиодных лент с контроллерами



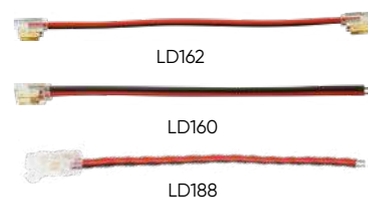
Максимальный выходной ток на канал, А - 8
Максимальная нагрузка на канал, Вт - 96/192



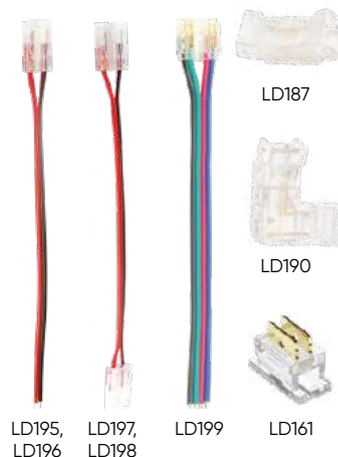
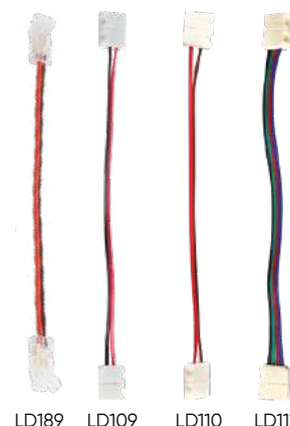
Артикул	Модель	Выходное напряжение, В	Максимальная нагрузка, Вт	Размер контроллера L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48223	LD67	12/24	288/576	73×79×34	50



коннекторы для светодиодной ленты 12V/24V



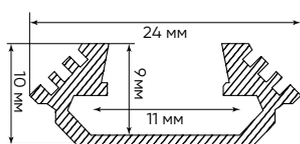
Артикул	Модель	Тип	Размер LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
Коннекторы для SMD лент 60 и 120 светодиодов				
1 тип, коннекторы 8 мм				
23068	LD182	Соединитель для светодиодных лент 8 мм	16×12×5	10/2000
23131	LD184	Комплект L коннекторов с соединителем для светодиодной ленты (8 мм)	26×26×5	10/1000
23065	LD181	Соединительный провод для светодиодных лент 8 мм	216×13×5	10/1000
23395	LD104	Соединительный провод для светодиодных лент 8 мм	200×15×5	10/1000
23396	LD109	Соединительный провод для светодиодных лент 8 мм	150×1×1	10/1000
2 тип, коннекторы 10 мм				
23069	LD102	Соединитель для светодиодных лент 10 мм	16×14×5	10/2000
23132	LD185	Комплект L коннекторов с соединителем для светодиодной ленты (10 мм)	30×30×5	10/1500
23066	LD101	Соединительный провод для светодиодных лент 10 мм	215×14×5	10/1000
23072	LD103	Соединительный провод для светодиодных лент 10 мм	260×15×5	10/1000
23397	LD110	Соединительный провод для светодиодных лент 10 мм	150×1×1	10/1000
2-RGB тип, коннекторы 10 мм RGB				
23070	LD106	Соединитель для светодиодных лент RGB/10 мм	16×14×5	10/2000
23133	LD186	Комплект L коннекторов с соединителем для светодиодной ленты RGB (10 мм)	30×30×5	10/1000
23067	LD105	Соединительный провод для светодиодных лент RGB/10 мм	240×15×2	10/1000
23398	LD111	Соединительный провод для светодиодных лент RGB/10 мм	150×1×1	10/1000
Коннекторы для COB лент и для SMD лент 180, 240 светодиодов				
3 тип, коннекторы 3 мм				
51641	LD160	Соединительный провод лента-блок питания 5 мм для COB ленты шириной 3 мм	110×5×5	5/600
51642	LD161	Соединитель 5 мм для COB ленты шириной 3 мм	10×5×5	5/600
51643	LD162	Соединительный провод лента-лента 5 мм для COB ленты шириной 3 мм	92×5×5	5/600
4 тип, коннекторы 5 мм				
51879	LD187	Соединитель лента-лента 7 мм для COB ленты шириной 5 мм	16×7×6	5/1500
51880	LD188	Соединитель лента-блок питания 7 мм для COB ленты шириной 5 мм	16×7×6	5/1500
51881	LD189	Соединительный провод 7 мм для COB ленты шириной 5 мм	158×7×6	5/1500
51882	LD190	Соединитель угловой 7 мм для COB ленты шириной 5 мм	25×7×5	5/1500
5 тип, коннекторы 8 мм				
51632	LD175	Соединитель угловой 10 мм для COB ленты шириной 8 мм	25×10×5	5/500
48277	LD193	Соединитель лента-лента 10 мм для COB ленты шириной 8 мм	16×10×6	5/500
48279	LD195	Соединительный провод 10 мм для COB ленты шириной 8 мм	158×10×6	5/500
48281	LD197	Соединительный провод лента-лента 10 мм для COB ленты шириной 8 мм	165×10×6	5/500
6 тип, коннекторы 10 мм				
51633	LD176	Соединитель угловой 12 мм для COB ленты шириной 10 мм	27×12×5	5/500
48278	LD194	Соединитель лента-лента 12 мм для COB ленты шириной 10 мм	16×12×6	5/500
48280	LD196	Соединительный провод 12 мм для COB ленты шириной 10 мм	158×12×6	5/500
48282	LD198	Соединительный провод лента-лента 12 мм для COB ленты шириной 10 мм	165×12×6	5/500
6-RGB тип, коннекторы 10 мм RGB для COB				
48971	LD199	Соединительный провод 12 мм для RGB COB ленты шириной 10 мм	158×12×6	10/1000
Соединительные провода для светодиодной ленты				
23063	DM111	Соединительный провод для светодиодных лент IP20 0,2 м (200 мм)	480×11×11	10/1000
23085	DM113	Соединительный провод для светодиодных лент IP20 0,22 м (220 мм)	220×10×10	10/1000





профили накладные

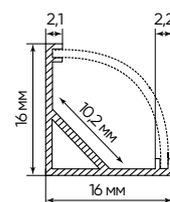
CAB272



Угловой с фаской.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10270	CAB272	серебро	2000×24×10	40

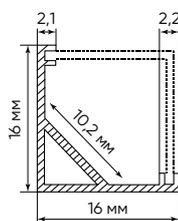
CAB280



Угловой круглый.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10299	CAB280	серебро	2000×16×16	60

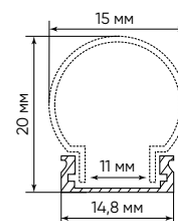
CAB281



Угловой квадратный.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10300	CAB281	серебро	2000×16×16	60

CAB282

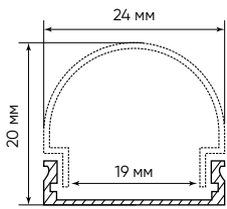


Накладной круглый узкий.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10301	CAB282	серебро	2000×15×20	40



CAB283

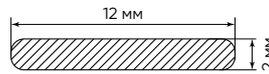


Накладной круглый широкий.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.



Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10302	CAB283	серебро	2000×24×20	40

CAB285

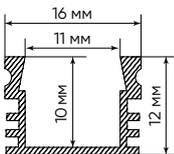


Накладной.
Полоса.

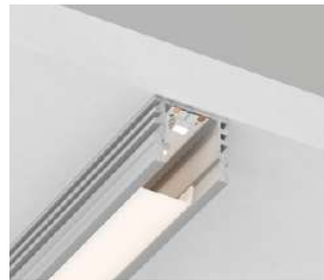


Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48116	CAB285	серебро	2000×12×2	150

CAB261

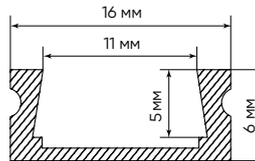


Накладной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.

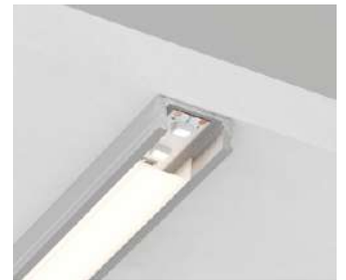


Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10266	CAB261	серебро	2000×16×12	40

CAB262

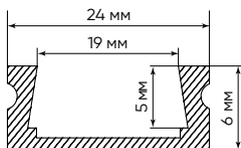


Накладной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.

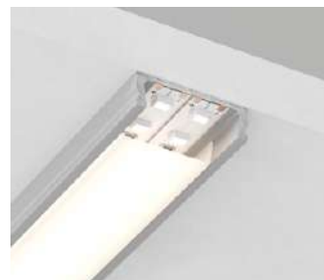


Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10374	CAB262	белый	2000×16×6	60
10267	CAB262	серебро	2000×16×6	60
10371	CAB262	черный	2000×16×6	60

CAB263

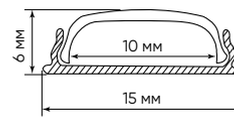


Накладной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.



Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10277	CAB263	серебро	2000×24×6	50

CAB264



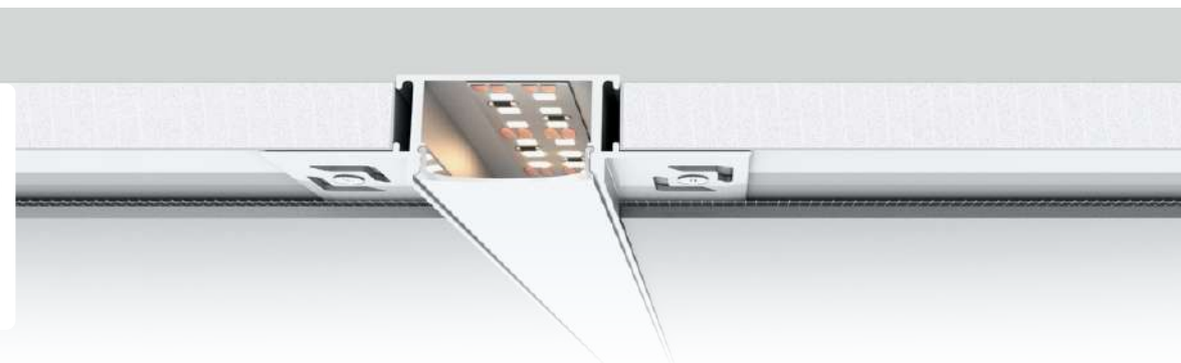
Накладной, гибкий.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.



Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10361	CAB264	серебро	2000×15×6	100

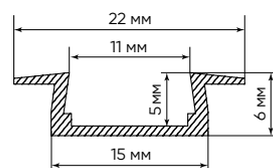
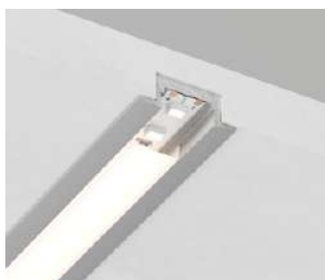


Оживающее фото



профили встраиваемые

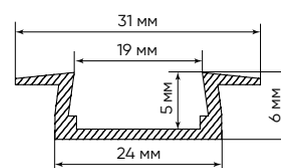
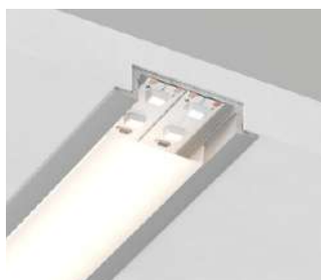
CAB251



Встраиваемый.
2 заглушки, экран в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры, L1xW1xH1, мм	Кол-во штук в упаковке
10265	CAB251	серебро	2000x22x6	2000x15x5	80
52089	CAB251	черный	2000x22x6	2000x15x5	80

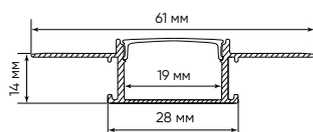
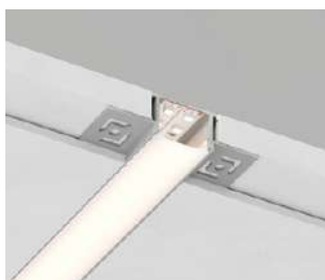
CAB252



Встраиваемый.
2 заглушки + экран в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры, L1xW1xH1, мм	Кол-во штук в упаковке
10293	CAB252	серебро	2000x31x6	2000x24x5	50

CAB254

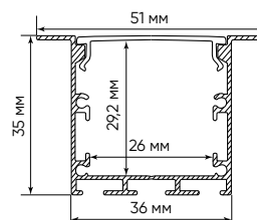
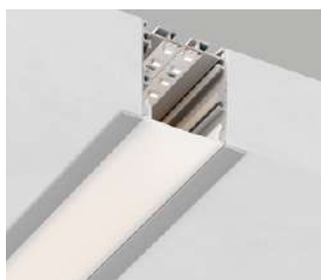


Встраиваемый.
2 заглушки + экран в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры, L1xW1xH1, мм	Кол-во штук в упаковке
10362	CAB254	серебро	2000x61x14	2000x28x14	40

для линий света

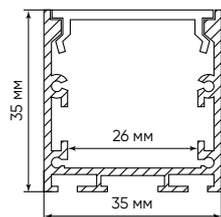
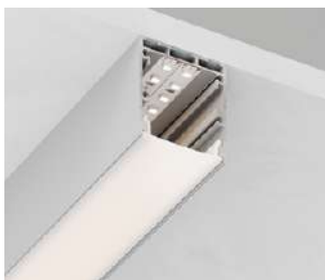
CAB255



Встраиваемый.
2 заглушки + экран + 4 крепежа в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры, L1xW1xH1, мм	Кол-во штук в упаковке
10363	CAB255	серебро	2000x51x35	2000x36x34	10

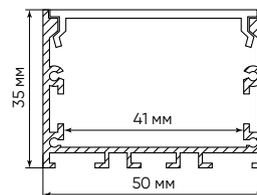
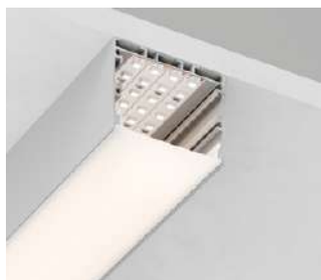
CAB256



Накладной.
2 заглушки + экран + 4 крепежа в комплекте.

Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
10372	CAB256	белый	2000x35x35	10
10369	CAB256	черный	2000x35x35	10
10367	CAB256	серебро	2000x35x35	10

CAB257

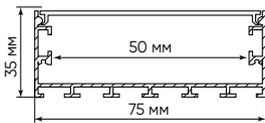


Накладной.
2 заглушки + экран + 4 крепежа в комплекте.

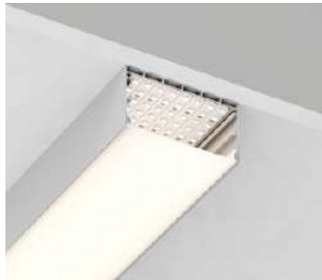
Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры LxWxH, мм	Кол-во штук в упаковке
10373	CAB257	белый	2000x50x35	10
10370	CAB257	черный	2000x50x35	10
10368	CAB257	серебро	2000x50x35	10



CAB258

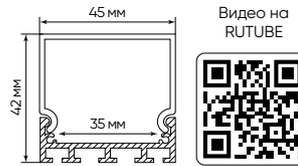


Накладной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.



Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10375	CAB258	серебро	2000×75×35	9

CAB268



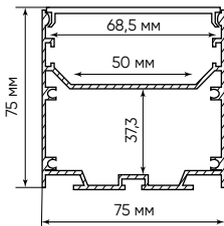
Накладной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.



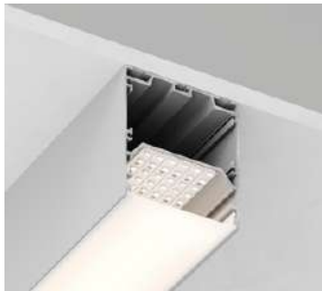
Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48120	CAB268	серебро	2000×45×42	12
48149	CAB268	черный	2000×45×42	12

профили для линий света с отсеком для блока питания

CAB265

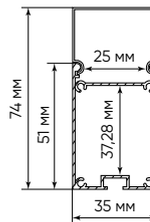


Накладной / подвесной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.

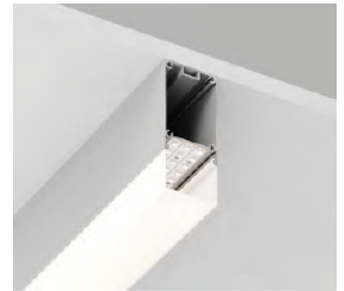


Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10376	CAB265	серебро	2000×75×75	8

CAB266

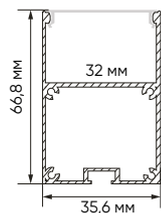


Накладной / подвесной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.



Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10377	CAB266	серебро	2000×35×74	10

CAB267

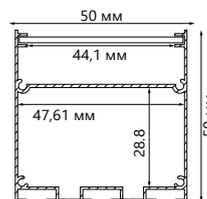


Накладной / подвесной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.



Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
10378	CAB267	серебро	2000×36×67	10

CAB269



Накладной.
2 заглушки + экран
+ 4 крепежа в комплекте.



Артикул	Модель	Цвет	Габаритные размеры L×W×H, мм	Кол-во штук в упаковке
48121	CAB269	серебро	2000×50×50	10
48150	CAB269	черный	2000×50×50	10

СВЕТИЛЬНИКИ
ТОЧЕЧНЫЕ

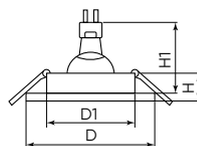
05





DL10

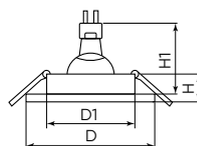
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
15109	DL10	50	белый	Ø80×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
15110	DL10	50	золото	Ø80×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
15112	DL10	50	титан	Ø80×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
15113	DL10	50	хром	Ø80×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
48463	DL10	50	белый матовый	Ø80×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
48464	DL10	50	черный матовый	Ø80×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	100

DL11

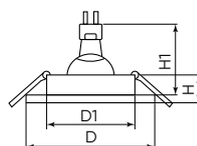
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
15114	DL11	50	белый	Ø90×27	Ø60×60	MR16	G5.3	поворотный	100
48465	DL11	50	белый матовый	Ø90×27	Ø60×60	MR16	G5.3	поворотный	100
15118	DL11	50	хром	Ø90×27	Ø60×60	MR16	G5.3	поворотный	100
48466	DL11	50	черный матовый	Ø90×27	Ø60×60	MR16	G5.3	поворотный	100

DL2811

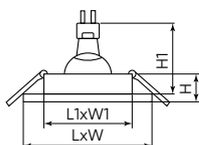
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
40527	DL2811	50	белый	Ø92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100
32643	DL2811	50	белый-хром	Ø92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100
32645	DL2811	50	хром	Ø92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100
40528	DL2811	50	черный	Ø92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100
32644	DL2811	50	черный-хром	Ø92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100



DL1100, DL1101

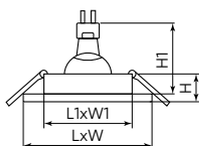
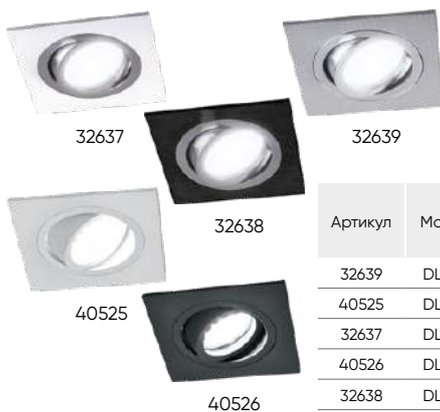


Материал корпуса – металл.
2 патрона в комплекте.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51944	DL1100	35	белый	92×65×29	Ø50×80	MR11	G5.3/GU10	неповоротный	100
51943	DL1100	35	черный	92×65×29	Ø50×80	MR11	G5.3/GU10	неповоротный	100
51948	DL1101	35	белый	92×68×25	Ø55×70	MR11	G5.3/GU10	неповоротный	100
51947	DL1101	35	черный	92×68×25	Ø55×70	MR11	G5.3/GU10	неповоротный	100

DL2801



Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
32639	DL2801	50	хром	92×92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100
40525	DL2801	50	белый	92×92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100
32637	DL2801	50	белый-хром	92×92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100
40526	DL2801	50	черный	92×92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100
32638	DL2801	50	черный-хром	92×92×25	Ø75×60	MR16	G5.3	поворотный	100

DL2802



Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры L1xW1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
40529	DL2802	50	белый	175×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50
32640	DL2802	50	белый-хром	175×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50
32642	DL2802	50	хром	175×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50
40530	DL2802	50	черный	175×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50
32641	DL2802	50	черный-хром	92×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50



DL2812

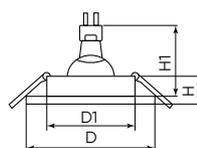
Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры L×W×H, мм	Монтажные размеры L1×W1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
48459	DL2812	50	черный	175×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50
48460	DL2812	50	белый	175×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50
48461	DL2812	50	белый+хром	175×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50
48462	DL2812	50	черный+хром	175×92×25	155×80×60	MR16	G5.3	поворотный	50

DL3301

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
48754	DL3301	50	белый	Ø92×35	Ø70×85	MR16	G5.3	неповоротный	100
48755	DL3301	50	чёрный	Ø92×35	Ø70×85	MR16	G5.3	неповоротный	100

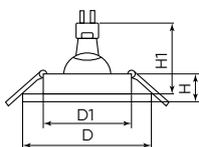


DL362



48813

48812



«LUNA»

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



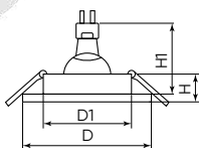
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
48812	DL362	50	черный	Ø92×40	Ø70×22	MR16	G5.3	неповоротный	100
48813	DL362	50	белый	Ø92×40	Ø70×22	MR16	G5.3	неповоротный	100

DL3111



51344

51343



Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51343	DL3111	50	черный	Ø90×35	Ø66×58	MR16	G5.3	неповоротный	100
51344	DL3111	50	белый	Ø90×35	Ø66×58	MR16	G5.3	неповоротный	100



Материал корпуса – металл, пластик.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51401	DL3102	13	черный + белый	Ø92×35	Ø80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51402	DL3102	13	черный + черный хром	Ø92×35	Ø80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51403	DL3102	13	черный + золото	Ø92×35	Ø80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51398	DL3102	13	белый	Ø92×35	Ø80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51399	DL3102	13	белый + черный хром	Ø92×35	Ø80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51400	DL3102	13	белый + хром	Ø92×35	Ø80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100

DL3102



Материал корпуса – металл, пластик.
Без лампы в комплекте.

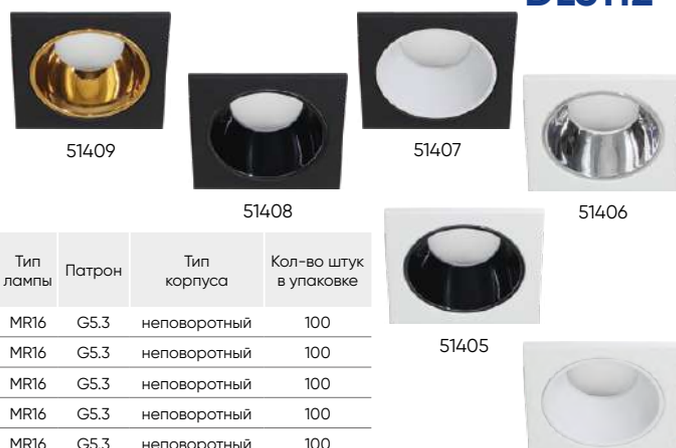


Видео на RUTUBE



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры L×W×H, мм	Монтажные размеры L1×W1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51404	DL3112	13	белый	92×92×35	80×80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51405	DL3112	13	белый + черный хром	92×92×35	80×80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51406	DL3112	13	белый + хром	92×92×35	80×80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51407	DL3112	13	черный + белый	92×92×35	80×80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51408	DL3112	13	черный + черный хром	92×92×35	80×80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100
51409	DL3112	13	черный + золото	92×92×35	80×80×70	MR16	G5.3	неповоротный	100

DL3112





DL3110, DL3113



51341



51342



51365

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51341	DL3110	50	черный	Ø90×64	Ø66×82	MR16	G5.3	неповоротный	100
51342	DL3110	50	белый	Ø90×64	Ø66×82	MR16	G5.3	неповоротный	100
51365	DL3113	50	белый+черный	Ø110×50	Ø85×83	MR16	G5.3	неповоротный	100

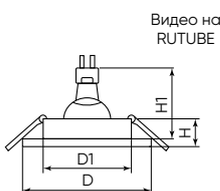
DL3114



51366



51367



Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51366	DL3114	50	белый	Ø83×25	Ø60×52	MR16	G5.3	неповоротный	100
51367	DL3114	50	черный	Ø83×25	Ø60×52	MR16	G5.3	неповоротный	100

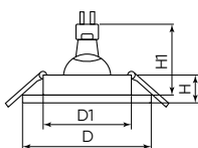
DL3115



51935



51934



Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.

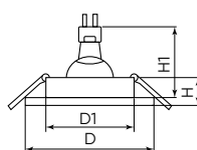


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Кол-во штук в упаковке
51935	DL3115	50	белый	Ø80×45	Ø60×70	MR16	G5.3	100
51934	DL3115	50	черный	Ø80×45	Ø60×70	MR16	G5.3	100



DL3116

Материал корпуса – алюминий.
Без лампы в комплекте.



51939



51940

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Кол-во штук в упаковке
51940	DL3116	50	белый	Ø92×33	Ø90×70	G5.3	G5.3	100
51939	DL3116	50	черный	Ø92×33	Ø90×70	G5.3	G5.3	100

DL2901, DL2911

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



41133



41136



41134

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
41133	DL2911	50	белый	Ø92×33	Ø80×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
41134	DL2901	50	белый	Ø92×45	Ø80×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
41136	DL2911	50	черный	Ø98×45	Ø67×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
41137	DL2901	50	черный	Ø92×45	Ø80×60	MR16	G5.3	неповоротный	100



41137

DL2902

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



41135

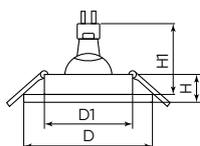


41138

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры L×W×H, мм	Монтажные размеры L1×W1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
41135	DL2902	50	белый	175×92×33	160×67×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
41138	DL2902	50	черный	182×92×45	160×67×60	MR16	G5.3	неповоротный	50



GS-M361, GS-M388

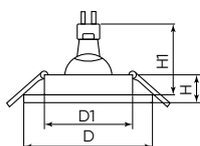
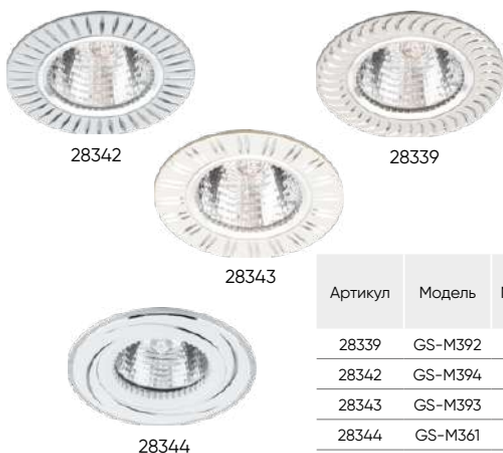


Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
28344	GS-M361W	50	белый-хром	Ø80×25	Ø57×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
28888	GS-M388	50	белый-хром	Ø95×20	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	100

GS-M392, GS-M393, GS-M394, GS-M361



Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.

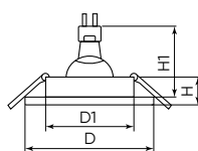


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
28339	GS-M392	50	белый-хром	Ø80×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
28342	GS-M394	50	белый-хром	Ø80×25	Ø57×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
28343	GS-M393	50	белый-хром	Ø80×25	Ø57×60	MR16	G5.3	неповоротный	100
28344	GS-M361	50	белый-хром	Ø80×25	Ø57×60	MR16	G5.3	неповоротный	100



DL8020-2, DL8050-2, DL8060-2, DL8160-2

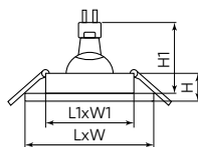
Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
19701	DL8020-2	50	хром	90×22	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
18643	DL8050-2	50	хром	95×23	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
19710	DL8060-2	50	хром	90×23	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
19739	DL8160-2	50	хром	95×23	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50

DL8150-2, DL8170-2

Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.



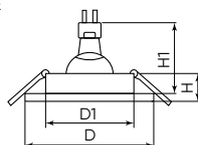
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры L×W×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
18637	DL8150-2	50	хром	90×90×23	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
19719	DL8170-2	50	хром	90×90×23	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
19722	DL8170-2	50	хром	90×90×23	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50

DL8260, DL8270

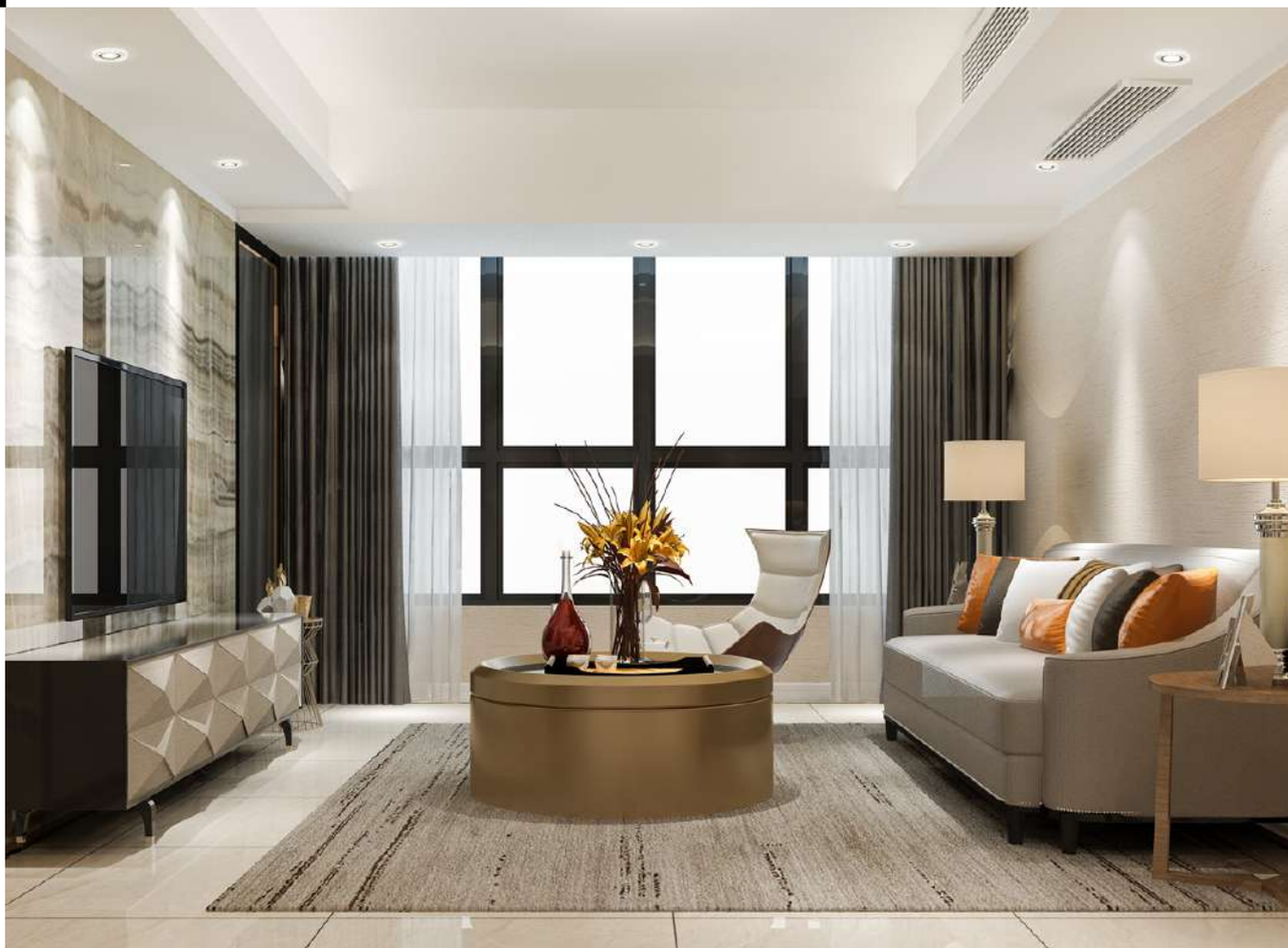
Материал корпуса – пластик + акрил.
Без лампы в комплекте.



Видео на RUTUBE

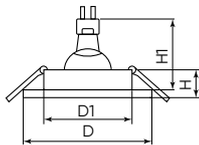


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51149	DL8260	50	белый	Ø100×55	Ø88×90	MR16	G5.3	неповоротный	100
51150	DL8260	50	белый	Ø100×55	Ø88×90	MR16	G5.3	неповоротный	100
51151	DL8270	50	белый	Ø120×35	Ø82×65	MR16	G5.3	неповоротный	100
51152	DL8270	50	белый	Ø120×35	Ø82×65	MR16	G5.3	неповоротный	100



CD8060, CD8170

С LED подсветкой.
Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



G5.3



12/230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



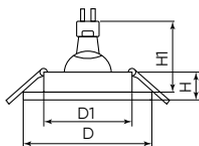
32570

32571

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
32570	CD8060	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø90×20	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
32571	CD8170	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø90×20	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50

CD8080, CD8180

С LED подсветкой.
Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



G5.3



12/230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



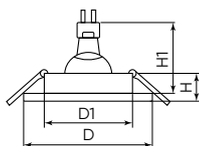
29707

29808

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29707	CD8080	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø90×30	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
29708	CD8180	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø90×20	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50

CD900, CD903

С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



G5.3



12/230V



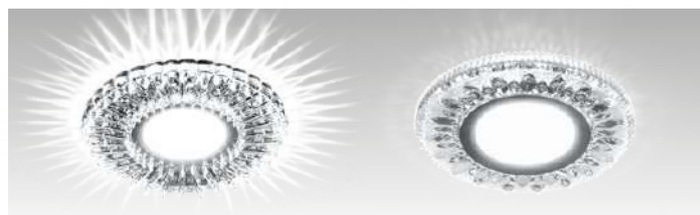
КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



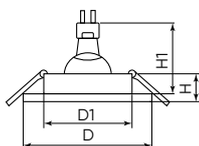
28843

28846

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
28843	CD900	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø117×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
28846	CD903	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø100×20	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50

CD904, CD905

С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



G5.3



12/230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



28977

28848

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
28977	CD904	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø97×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
28848	CD905	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø100×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50

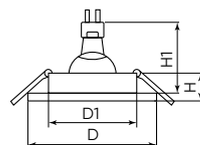


CD906, CD914



28849

28985



С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



G5.3



12/230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



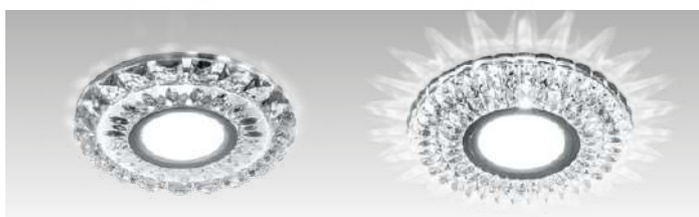
+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ

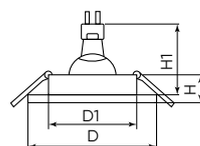
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
28849	CD906	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø100×20	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
28985	CD914	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø115×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50

CD922, CD937



28897

29470



С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



G5.3



12/230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



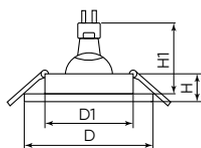
ГАРАНТИЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
28897	CD922	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø119×25	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
29470	CD937	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø115×25	Ø70×60	MR16	G5.3	неповоротный	50



CD938, CD941, CD942

С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



G5.3



12/230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



29471

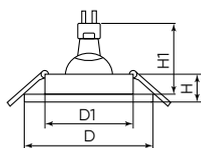
32654

32655

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29471	CD938	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø112×20	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
32654	CD941	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø98×35	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
32655	CD942	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø120×35	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50

CD981, CD987

С LED подсветкой.
Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



G5.3



12/230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



32438

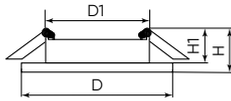
32664

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
32438	CD981	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø110×22	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50
32664	CD987	50	15LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø100×30	Ø60×60	MR16	G5.3	неповоротный	50



CD4020

С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



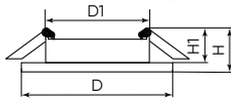
29473

41293

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29473	CD4020	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø130×30	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50
41293	CD4020	15	20LED*2835 SMD 6400K	хром	Ø130×30	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50

CD4021

С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



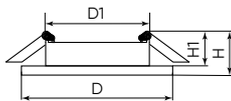
29474

41294

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29474	CD4021	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø133×30	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50
41294	CD4021	15	20LED*2835 SMD 6400K	хром	Ø133×30	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50

CD4022, CD4023

С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



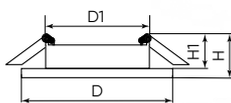
29475

29476

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29475	CD4022	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø130×30	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50
29476	CD4023	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø130×30	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50

CD4024, CD4025

С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



29538

29539

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29538	CD4024	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø130×30	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50
29539	CD4025	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø130×30	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50

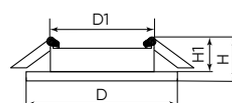


CD4027, CD5020



29541

32659



С LED подсветкой.
Материал корпуса – полимер (CD 4027), стекло (CD5020).
Без лампы в комплекте.



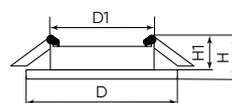
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29541	CD4027	15	20LED*2835 SMD 4000K	прозрачный	Ø130×35	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50
32659	CD5020	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø120×40	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50

CD5021, CD5022



32660

32661



С LED подсветкой.
Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.

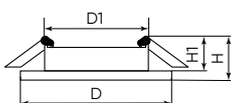


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
32660	CD5021	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø120×40	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50
32661	CD5022	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø120×40	Ø80×20	GX53	GX53	неповоротный	50



CD5023

С LED подсветкой.
Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



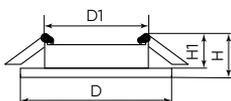
40521

40522

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
40521	CD5023	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø125×25	Ø80×18	GX53	GX53	неповоротный	50
40522	CD5023	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø125×25	Ø80×18	GX53	GX53	неповоротный	50

CD5024

С LED подсветкой.
Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



40523

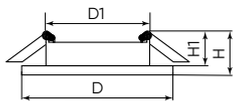
40524

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Подсветка	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
40523	CD5024	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø125×25	Ø80×18	GX53	GX53	неповоротный	50
40524	CD5024	15	20LED*2835 SMD 4000K	хром	Ø125×25	Ø80×18	GX53	GX53	неповоротный	50



DL4020-2, DL4060-2

Материал корпуса – стекло.
Без лампы в комплекте.



20148

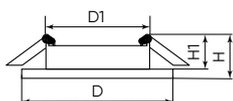


20157

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
20148	DL4020-2	15	хром	Ø125×38	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	50
20157	DL4060-2	15	хром	Ø125×38	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	50

DL388, DL393

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



29715



29716



29717

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
29715	DL388	20	белый	Ø108×28	Ø81×25	GX53	GX53	неповоротный	100
29716	DL388	20	хром	Ø108×28	Ø81×25	GX53	GX53	неповоротный	100
29717	DL393	20	белый	Ø108×28	Ø81×25	GX53	GX53	неповоротный	100

DL53



28452



28454



28947



41701



28453

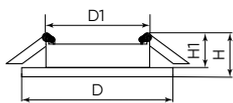


41702



28946

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.

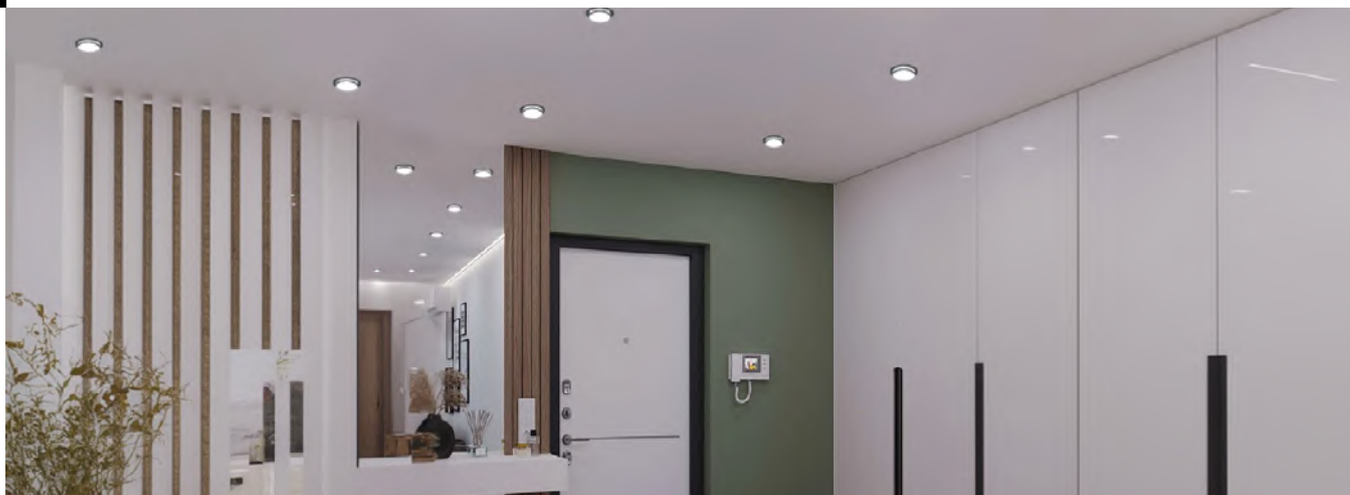


* 10 штук
в одной упаковке

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
41205	DL53	20	белый	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100
41206	DL53	20	хром	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100
28452	DL53	20	белый	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100
41701	DL53	20	белый матовый	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100
28453	DL53	20	золото	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100
28946	DL53	20	титан	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100
28454	DL53	20	хром	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100
41702	DL53	20	черный матовый	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100
28947	DL53	20	черный хром	Ø106×20	Ø81×17	GX53	GX53	неповоротный	100



Термокольцо
в комплекте



DL500, DL501



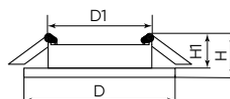
51085



51088



51087



Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



51086

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51085	DL500	15	белый	Ø110×48	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51086	DL500	15	черный	Ø110×48	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51087	DL501	15	белый	Ø110×48	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51088	DL501	15	черный	Ø110×48	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40

DL502, DL503



51089



51092



51091

Видео на RUTUBE



«LUNA»

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ



51090

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51089	DL502	15	белый	Ø110×48	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51090	DL502	15	черный	Ø110×48	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51091	DL503	15	белый	Ø110×48	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51092	DL503	15	черный	Ø110×48	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40

DL504, DL505



51101



51104



51103

Видео на RUTUBE



Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C

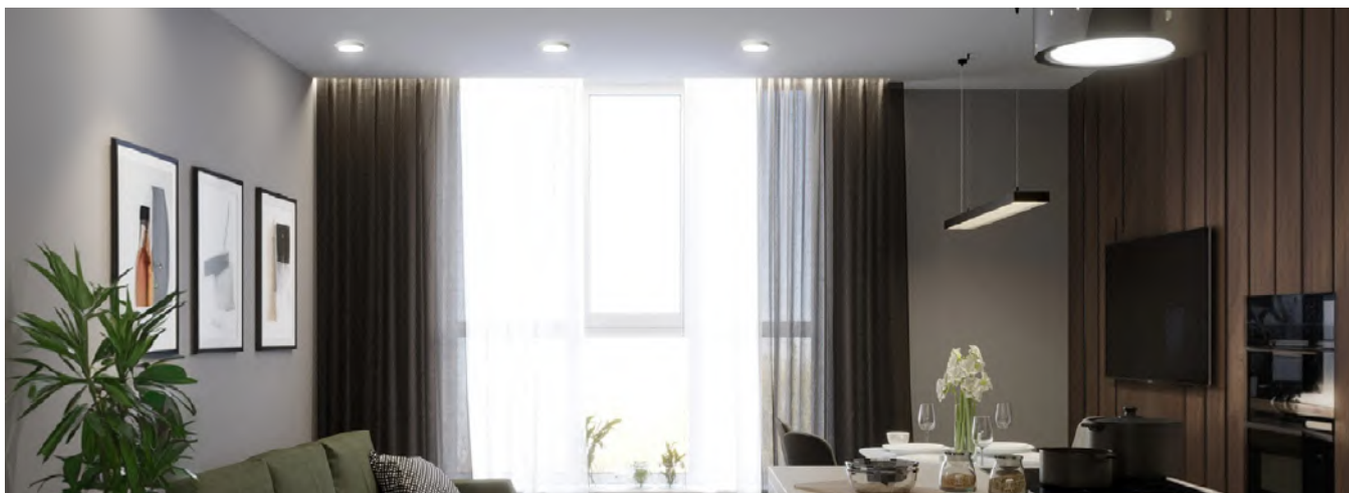


ГАРАНТИЯ



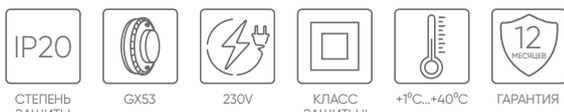
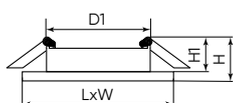
51102

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51101	DL504	15	белый	Ø110×42	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51102	DL504	15	черный	Ø110×42	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51103	DL505	15	белый	Ø110×42	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40
51104	DL505	15	черный	Ø110×42	Ø90×20	GX53	GX53	неповоротный	40

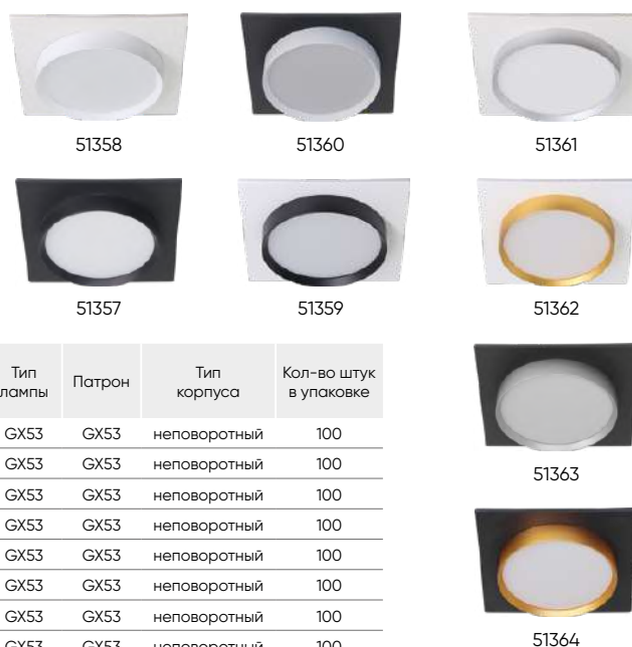


DL506

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51357	DL506	15	черный	110x110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51358	DL506	15	белый	110x110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51359	DL506	15	белый+черный	110x110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51360	DL506	15	черный+белый	110x110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51361	DL506	15	белый+серебро	110x110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51362	DL506	15	белый+золото	110x110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51363	DL506	15	черный+серебро	110x110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51364	DL506	15	черный+золото	110x110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100



Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



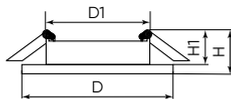
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры DxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51349	DL507	15	черный	Ø110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51350	DL507	15	белый	Ø110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51351	DL507	15	белый+черный	Ø110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51352	DL507	15	черный+белый	Ø110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51353	DL507	15	белый+серебро	Ø110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51354	DL507	15	белый+золото	Ø110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51355	DL507	15	черный+серебро	Ø110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100
51356	DL507	15	черный+золото	Ø110x40	Ø90x25	GX53	GX53	неповоротный	100





DL508

Материал корпуса – алюминий + акрил.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



Видео на RUTUBE



51669

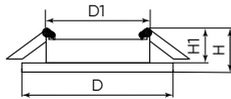


51668

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры Д×Н, мм	Монтажные размеры Д1×Н1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51668	DL508	15	белый	Ø110×60	Ø95×22	GX53	GX53	неповоротный	50
51669	DL508	15	черный	Ø110×60	Ø95×22	GX53	GX53	неповоротный	50

DL509

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



51937

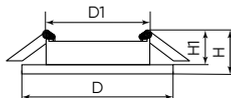


51936

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры Д×Н, мм	Монтажные размеры Д1×Н1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51937	DL509	15	белый	Ø115×50	Ø95×30	GX53	GX53	неповоротный	50
51936	DL509	15	черный	Ø115×50	Ø95×30	GX53	GX53	неповоротный	50

DL511

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ 24 МЕСЯЦА



51946

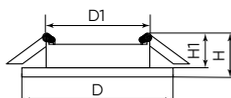


51945

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры Д×Н, мм	Монтажные размеры Д1×Н1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51946	DL511	15	белый	Ø105×36	Ø95×40	GX53	GX53	неповоротный	50
51945	DL511	15	черный	Ø105×36	Ø95×40	GX53	GX53	неповоротный	50

DL544

Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



GX53



230V



КЛАСС ЗАЩИТЫ II



+1°C...+40°C



ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦА



51229



51230

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры Д×Н, мм	Монтажные размеры Д1×Н1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51229	DL544	15	белый	Ø98×55	Ø90×51	GX53	GX53	неповоротный	50
51230	DL544	15	черный	Ø98×55	Ø90×51	GX53	GX53	неповоротный	50



HL63

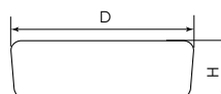
* 10 штук в одной упаковке



41703, 41704*



41705, 41706*



Материал корпуса – металл.
Без лампы в комплекте.



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Тип лампы	Патрон	Кол-во штук в упаковке
41703	HL63	20	белый матовый	Ø90×22	GX53	GX53	100
41704	HL63	20	белый матовый	Ø90×22	GX53	GX53	100
41705	HL63	20	черный матовый	Ø90×20	GX53	GX53	100
41706	HL63	20	черный матовый	Ø90×22	GX53	GX53	100

DL700

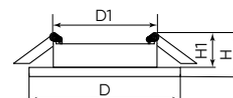


51093



51094

Видео на
RUTUBE



Материал корпуса –
металл + акрил.
Без лампы в комплекте.

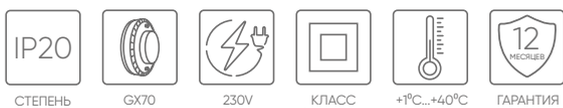
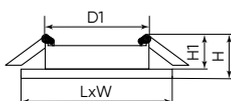


Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51093	DL700	25	белый	Ø140×55	Ø125×27	GX70	GX70	неповоротный	40
51094	DL700	25	черный	Ø140×55	Ø125×27	GX70	GX70	неповоротный	40



DL701

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



51096

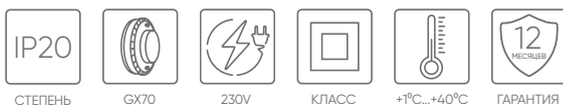
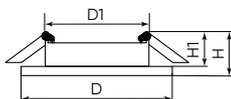


51095

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры LxWxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51095	DL701	25	белый	140x140x55	Ø125x27	GX70	GX70	неповоротный	40
51096	DL701	25	черный	140x140x55	Ø125x27	GX70	GX70	неповоротный	40

«LUNA»

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



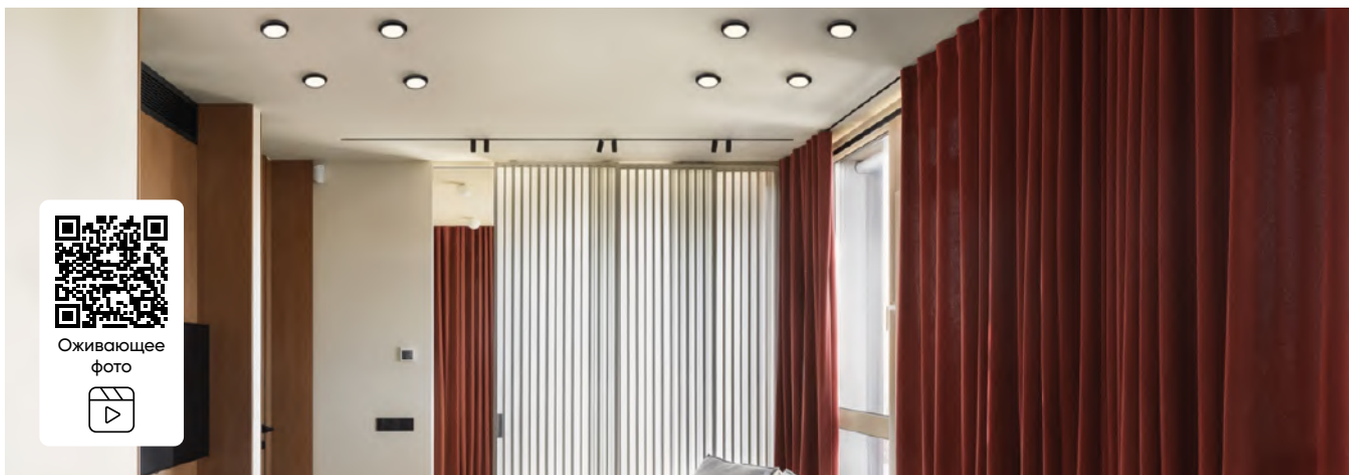
51098



51097

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры DxH, мм	Монтажные размеры D1xH1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51097	DL702	25	белый	Ø140x55	Ø125x27	GX70	GX70	неповоротный	40
51098	DL702	25	черный	Ø140x55	Ø125x27	GX70	GX70	неповоротный	40

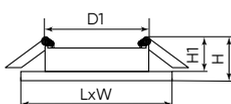




DL703

«LUNA»

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



51099



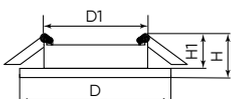
51100



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры L×W×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51099	DL703	25	белый	140×140×55	Ø125×27	GX70	GX70	неповоротный	40
51100	DL703	25	черный	140×140×55	Ø125×27	GX70	GX70	неповоротный	40

DL704

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



51105



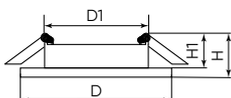
51106



Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры D×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51105	DL704	25	белый	Ø140×46	Ø125×27	GX70	GX70	неповоротный	40
51106	DL704	25	черный	Ø140×46	Ø125×27	GX70	GX70	неповоротный	40

DL705

Материал корпуса – металл + акрил.
Без лампы в комплекте.



51107



51108



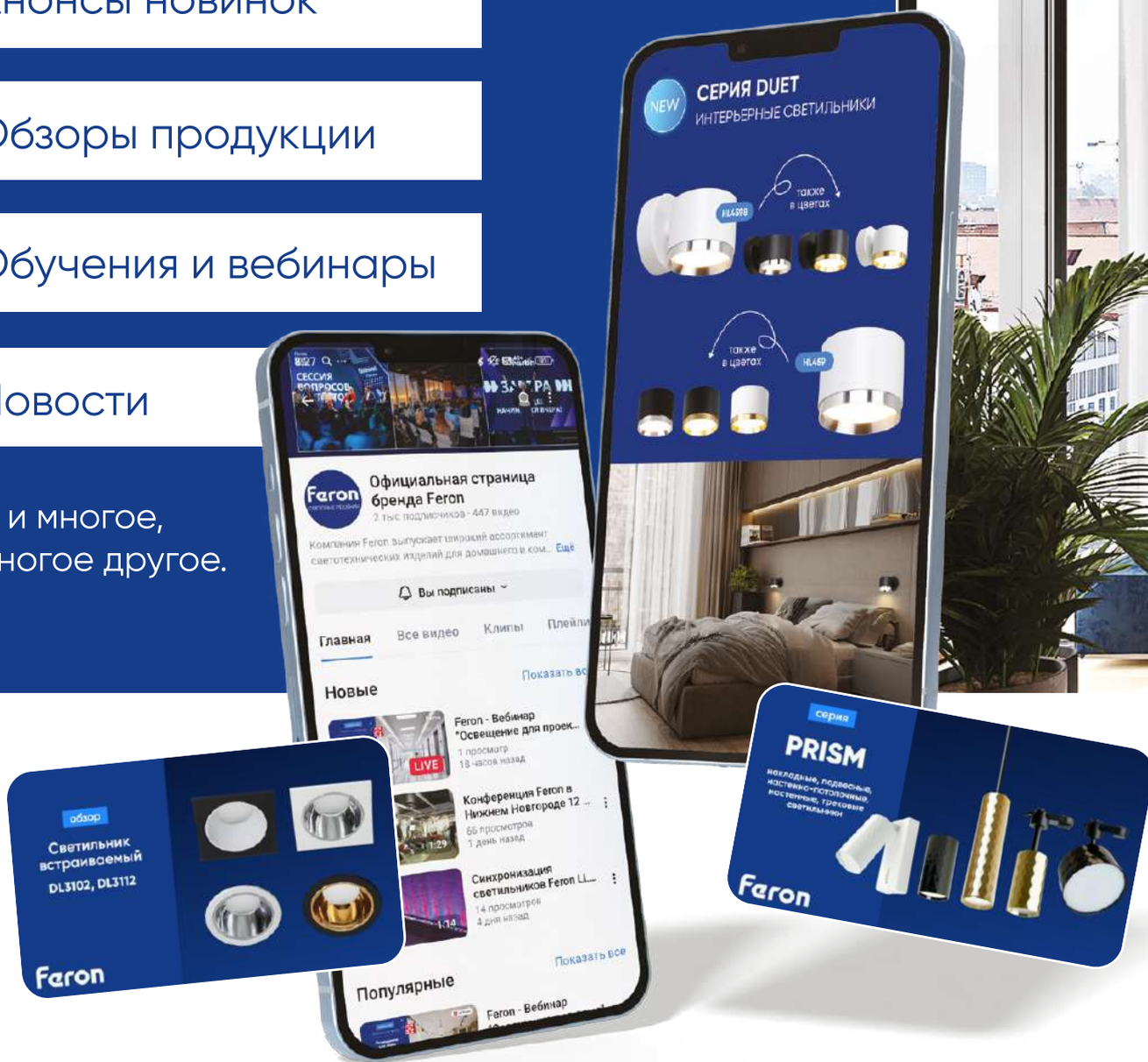
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Цвет	Размеры L×W×H, мм	Монтажные размеры D1×H1, мм	Тип лампы	Патрон	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
51107	DL705	25	белый	140×140×46	Ø125×27	GX70	GX70	неповоротный	40
51108	DL705	25	черный	140×140×46	Ø125×27	GX70	GX70	неповоротный	40

ПОДПИСЫВАЙСЯ
НА НАС В СОЦСЕТЯХ

Feron

- Анонсы новинок
- Обзоры продукции
- Обучения и вебинары
- Новости

... и многое,
многое другое.



УЗНАЙ
ВСЕ САМОЕ ВАЖНОЕ
ПЕРВЫМ!

WWW.FERON.RU

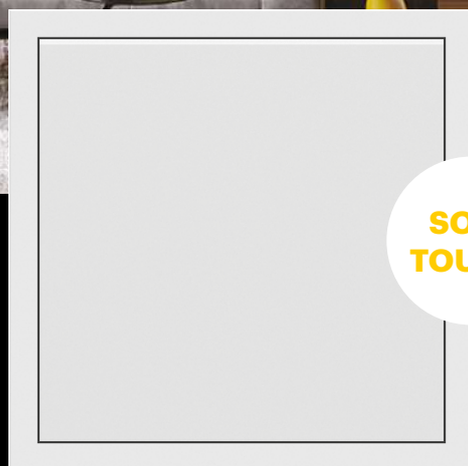


STEKKER
НАДЕЖНЫЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

Премиальный
дизайн

Европейское
качество

5 лет
гарантии



SOFT
TOUCH

**ДЛЯ ТЕХ, КТО
ВЫБИРАЕТ ЛУЧШЕЕ!**

СЕРИЯ

ЭМИЛИ

WWW.STEKKER.RU





СКАЧАЙТЕ
электронную версию



www.FERON.ru

Мы оставляем за собой право на опечатки, ошибки и корректировку технической информации. Актуальная информация публикуется на сайте feron.ru. Внешний вид товаров может отличаться от представленных в каталоге фотографий в связи с особенностями полиграфии, а также может незначительно меняться от партии к партии.