

# ELVAN

СВЕТОТЕХНИЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ

## 2016



<b>1.</b>	Источники света	
<b>1.1.</b>	Светодиодные лампы	2
<b>1.2.</b>	Галогенные лампы	10
<b>2.</b>	Офисные светодиодные светильники	
<b>2.1.</b>	Ультратонкие панели UPL	13
<b>2.2.</b>	Встраиваемые светильники VLS	15
<b>2.3.</b>	Накладные светильники NLS	22
<b>3.</b>	Система управления светом	
<b>3.1.</b>	Трековые светильники TLS	24
<b>3.2.</b>	Комплекующие к трековым системам	28
<b>4.</b>	Промышленные светодиодные светильники	
<b>4.1.</b>	Промышленное освещение	30
<b>4.2.</b>	Магистральное освещение	32
<b>4.3.</b>	Туннельное освещение	38
<b>4.4.</b>	Парковое освещение	40
<b>4.5.</b>	Освещение для стадионов	41
<b>4.6.</b>	Архитектурные светильники	42
<b>4.7.</b>	Садово-парковое освещение	46
<b>4.8.</b>	Прожекторы PRL	48
<b>5.</b>	Светодиодная лента	
<b>5.1.</b>	Светодиодные ленты 12V и 220V	53
<b>5.2.</b>	Комплекующие для светодиодной ленты	56
<b>6.</b>	Праздничное освещение	
<b>6.1.</b>	Светодиодные гирлянды	57
<b>6.2.</b>	Светодиодные деревья	63
<b>6.3.</b>	Светодиодные цветы	64
<b>7.</b>	Точечные светильники	67
<b>7.1.</b>	Точечные светильники с проекцией на потолок	68
<b>7.2.</b>	Точечные светильники с LED подсветкой	68
<b>7.3.</b>	Точечные светильники декоративные	70
<b>7.4.</b>	Точечные светильники без проекции на потолок	86
<b>7.5.</b>	Точечные светильники с LED подсветкой	86
<b>7.6.</b>	Точечные светильники металл	86
<b>7.7.</b>	Точечные светильники декоративные	100
<b>7.8.</b>	Точечные светильники хрусталь	106
<b>7.9.</b>	Точечные светильники стекло	110



# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ



## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Применяется новый принцип объемного рассеивания света, благодаря специальной внутренней конструкции лампы;
- Применяется теплоотводящий корпус высокой характеристики;
- Гальванопокрытие на корпусе лампы усиливает эффект теплоотдачи;
- Особая система управления теплоотдачей способствует более долгому сроку службы лампы LED;
- Ударопрочный корпус, качественный диод, а также блок питания высокого класса;
- Применяется высокоэффективный чип LED с высокой цветопередачей, произведенный компанией Samsung;
- Не содержит ртути, ксенона и других вредных элементов, содержащих ртуть и свинец.

LA65 4W WW E14

Название группы

ЛАМПЫ

Форма лампы

Мощность лампы

Цветовая температура

WW – 3000K

HN – 4000K

WH – 6000K

Цоколь лампы

### Премиум класса




### LED-Q диммируемые

11783	LQD68-GD-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11912	LQD68-SL-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11785	LQD100A-GD-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11913	LQD100A-SL-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11621	LQ100A-SL-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11802	LQ100A-SL-5W-WH-E14	5W	E14	6000K	прозрачная	780Lm	220V	до 50 тыс. часов

### Премиум класса

### LED-Q не диммируемые

10217	LQ68-GD-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11782	LQ68-GD-5W-WH-E14	5W	E14	6000K	прозрачная	780Lm	220V	до 50 тыс. часов
11620	LQ68-SL-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11784	LQ68-SL-5W-WH-E14	5W	E14	6000K	прозрачная	780Lm	220V	до 50 тыс. часов
11624	LQ100A-GD-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11801	LQ100A-GD-5W-WH-E14	5W	E14	6000K	прозрачная	780Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
<b>Премиум класса LED-Q</b>								
								
11802	LQ100A-SL-5W-WH-E14	5W	E14	6000K	прозрачная	780Lm	220V	до 50 тыс. часов
								
11622	LQ100B-GD-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11914	LQ100B-GD-5W-WH-E14	5W	E14	6000K	прозрачная	780Lm	220V	до 50 тыс. часов
								
11623	LQ100B-SL-5W-WW-E14	5W	E14	3000K	прозрачная	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11915	LQ100B-SL-5W-WH-E14	5W	E14	6000K	прозрачная	780Lm	220V	до 50 тыс. часов



**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- На верхней части корпуса лампы предусмотрено дополнительное микроотверстие, позволяющее ускорить процесс конвекции холодного и горячего воздуха;
- Применяется теплоотводящий корпус высокой характеристики;
- Гальванопокрытие на корпусе лампы усиливает эффект теплоотдачи;
- Особая система управления теплоотдачей способствует более долгому сроку службы лампы LED;
- Применяется новый принцип объемного рассеивания света, благодаря специальной внутренней конструкции лампы;
- Применяется высокоэффективный чип LED с высокой цветопередачей, произведенный компанией Samsung.

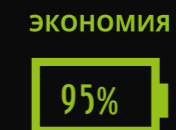
**НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА**



≥ 30 000 ч  
Срок службы в 30 раз больше, чем лампы накаливания



Новая форма хвоста феникса проявляет благородную характеристику



**ЭКОНОМИЯ**  
95%  
При замене лампы накаливания 40W лампой 3,5W, экономия достигает 95%



Передовая техника обеспечивает более длинную продолжительность



Светощущение сверхсильное, цвет натуральный



Экологическая защита и экономия энергии



Гарантия 5 лет



Используется высококачественный материал алюминиевого сплава с гальванопокрытием

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-K**



2132	LK-9W-WH-E14	9W	E14	6000K	открытая	780Lm	220V	до 50 тыс. часов
------	--------------	----	-----	-------	----------	-------	------	------------------



2162	LK-9W-NH-E27	9W	E27	4000K	открытая	780Lm	220V	до 50 тыс. часов
2163	LK-9W-WH-E27	9W	E27	6000K	открытая	780Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-G45**



12648	LG45-5W-WW-E27	5W	E27	3000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12649	LG45-5W-NH-E27	5W	E27	4000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12650	LG45-7W-WW-E27	7W	E27	3000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов
12651	LG45-7W-NH-E27	7W	E27	4000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-A55**



11726	LA55-5W-NH-E27	5W	E27	4000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11478	LA55-5W-WH-E27	5W	E27	6000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-A60**



11168	LA60-7W-WW-E27	7W	E27	3000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов
11932	LA60-7W-NH-E27	7W	E27	4000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов
12652	LA60-9W-WW-E27	9W	E27	3000K	матовая	780Lm	220V	до 50 тыс. часов
12653	LA60-9W-NH-E27	9W	E27	4000K	матовая	780Lm	220V	до 50 тыс. часов

**LED-A65**



11930	LA65-12W-WW-E27	12W	E27	3000K	матовая	780Lm	220V	до 50 тыс. часов
-------	-----------------	-----	-----	-------	---------	-------	------	------------------

**LED-C37**



12646	LC37-7W-WW-E14	7W	E14	3000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов
12647	LC37-7W-NH-E14	7W	E14	4000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов

**LED-G4**



11436	LT-SIL-3W-WW-G4	3W	G4	3000K	силикон	320Lm	12V	до 50 тыс. часов
11437	LT-SIL-3W-WH-G4	3W	G4	6000K	силикон	320Lm	12V	до 50 тыс. часов
11471	LS-SIL-3W-WW-G4	3W	G4	3000K	силикон	320Lm	220V	до 50 тыс. часов
11472	LS-SIL-3W-WH-G4	3W	G4	6000K	силикон	320Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-G5,3**



11685	LT-SIL-5W-WW-G5,3	3W	G5,3	3000K	силикон	320Lm	12V	до 50 тыс. часов
11684	LT-SIL-5W-WH-G5,3	3W	G5,3	6000K	силикон	320Lm	12V	до 50 тыс. часов



11841	LS-SIL-5W-WW-G5,3	5W	G5,3	3000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11842	LS-SIL-5W-WH-G5,3	5W	G5,3	6000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-G9**



13172	LS-SIL-5W-WW-G9-Dim	5W	G9	3000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
13173	LS-SIL-5W-NH-G9-Dim	5W	G9	4000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11438	LS-SIL-5W-WW-G9	5W	G9	3000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12357	LS-SIL-5W-NH-G9	5W	G9	4000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
11439	LS-SIL-5W-WH-G9	5W	G9	6000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов



12773	LS-R-6W-WW-G9	6W	G9	3000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12774	LS-R-6W-NH-G9	6W	G9	4000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
13020	LS-R-6W-WH-G9	6W	G9	6000K	силикон	560Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-GU10**



12656	LS-PL-5W-WW-GU10	5W	GU10	3000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12657	LS-PL-5W-NH-GU10	5W	GU10	4000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12658	LS-PL-7W-WW-GU10	7W	GU10	3000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов



11500	LS60-7W-WW-GU10	7W	GU10	3000K	прозрачная	680Lm	220V	до 50 тыс. часов
11927	LS60-7W-NH-GU10	7W	GU10	4000K	прозрачная	680Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-MR16 220V**



12654	LS-PL-5W-WW-G5,3	5W	G5,3	3000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12655	LS-PL-5W-NH-G5,3	5W	G5,3	4000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12660	LS-PL-7W-WW-G5,3	7W	G5,3	3000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов
12661	LS-PL-7W-NH-G5,3	7W	G5,3	4000K	матовая	560Lm	220V	до 50 тыс. часов

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Колба	Световой поток	Напряжение	Срок службы
------------	---------	----------	--------	----------------------	-------	----------------	------------	-------------

**LED-MR16 220V**



12363	LSR-6W-WW-G5,3	6W	G5,3	3000K	матовая	540Lm	220V	до 50 тыс. часов
12364	LSR-6W-WW-G5,3	6W	G5,3	4000K	матовая	540Lm	220V	до 50 тыс. часов



Лампа с переменным углом отражения от 25° до 60°

11497	LS60-7W-WW-G5,3	7W	G5,3	3000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов
11926	LS60-7W-NH-G5,3	7W	G5,3	4000K	матовая	680Lm	220V	до 50 тыс. часов



# ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ

## ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ

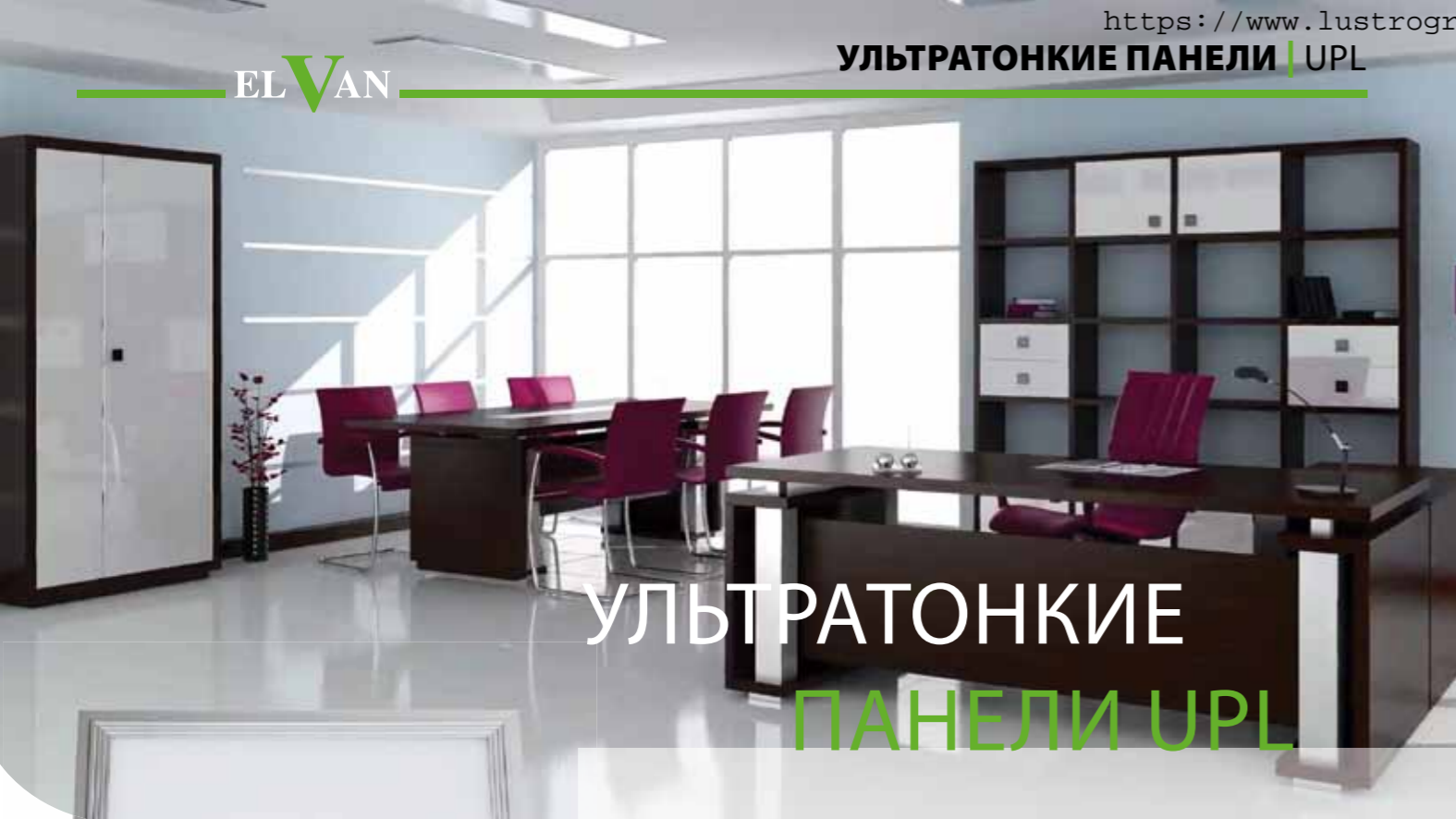
- Цветопередача приближена к естественному свету
- Мгновенное включение
- Возможность диммирования
- Работа лампы без мерцания
- Безопасность для окружающей среды
- Широкий диапазон рабочих температур
- Номинальный срок службы – от 2000 до 3000 часов
- Цветовая температура 2700K
- Рабочее напряжение 12В, 220В
- Цоколь: G4, G9, G5.3, GU10



LT CL 20W G4



Код товара	Артикул	Колба	Мощность	Цоколь	Напряжение
<b>ГЛН капсульные G4</b>					
2082	LT CL-10-G4	прозрачная	10W	G4	12V
2084	LT CL-20-G4	прозрачная	20W	G4	12V
голубая колба					
2083	LT BL-10-G4	голубая	10W	G4	12V
2085	LT BL-20-G4	голубая	20W	G4	12V
2086	LS CL-20-G4	прозрачная	20W	G4	220V
голубая колба					
	LS BL-20-G4	голубая	20W	G4	220V
<b>ГЛН капсульные G5,3</b>					
9401	LT CL-35-G5,3	прозрачная	20W	G4	12V
голубая колба					
2088	LT BL-35-G5,3	голубая	35W	G5,3	12V
2089	LT BL-50-G5,3	голубая	50W	G5,3	12V
2090	LS CL-35-G5,3	прозрачная	35W	G5,3	220V
2092	LS CL-35-G5,3	прозрачная	50W	G5,3	220V
голубая колба					
2091	LS BL-35-G5,3	голубая	35W	G5,3	220V
2093	LS BL-50-G5,3	голубая	50W	G5,3	220V
<b>ГЛН капсульные G9</b>					
2094	LS CL-40-G9	прозрачная	40W	G9	220V
2095	LS FR-40-G9	матовая	40W	G9	220V
<b>ГЛН Акцентного освещения, MR16</b>					
2100	LS51 20-G5,3	прозрачная	20W	G5,3	220V
2101	LS51 35-G5,3	прозрачная	35W	G5,3	220V



# УЛЬТРАТОНКИЕ ПАНЕЛИ UPL

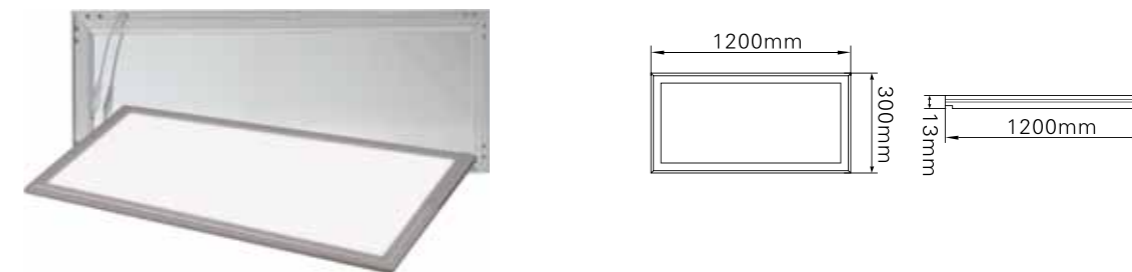
## УЛЬТРАТОНКИЕ ПАНЕЛИ UPL

- Производство панели с использованием новых технологий PMMA (PMMA – полиметилметакрилат). Имеет самую высокую прозрачность (светопропускание – 92%). Стоек к слабым кислотам, растворам щелочей и солей, спиртам, воде, маслам, жирам, в том числе автомобильному топливу, обладает высокими, электроизоляционными свойствами, характеризуется высокой жесткостью. Рабочий диапазон температур изделий, полученных из PMMA – от 40°C до +90°C.
- PMMA способствует хорошему рассеиванию, что приводит к более комфортному освещению, а также увеличению интенсивности света.
- С помощью призматического рассеивается, добивается равномерное распределение света по светильнику.
- В панели используется высококачественные диоды SMDповышенной яркости.
- Конструкция панели сделана из анодированного алюминия, что является хорошим теплоотводом для данного типа диода.
- Срок службы 30000-50000

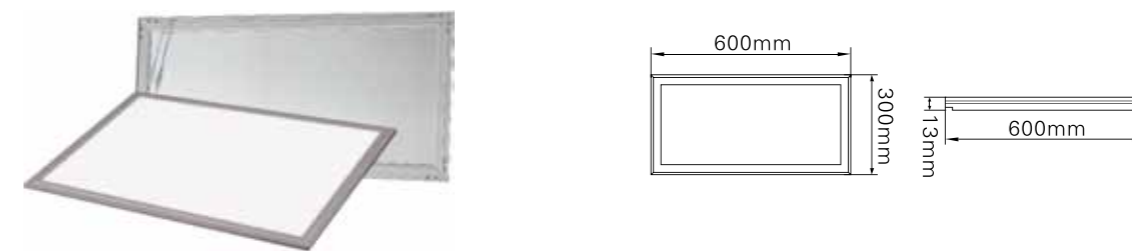
Коэффициент мощности >0,9  
 Тип светодиодов SMD2835  
 Степень защиты IP44  
 Срок службы 50000  
 Индекс цветопередачи >75

**UPL 45 6060 WW**

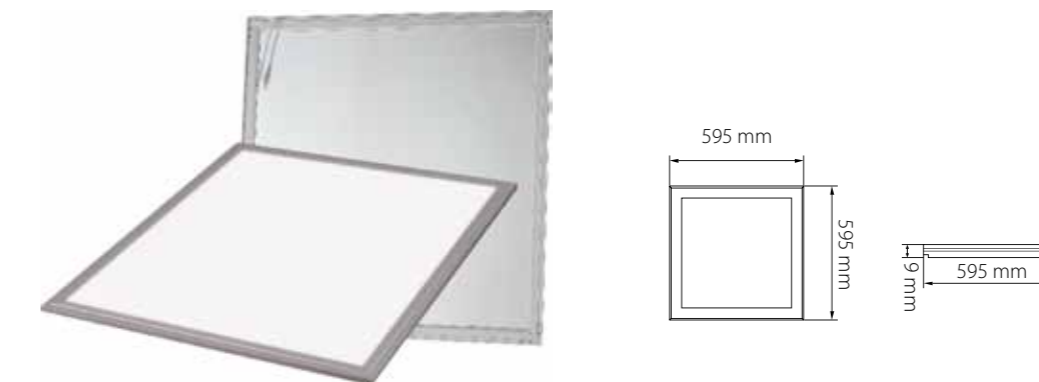
Название серии  
 Ультратонкие LED панели  
 Мощность  
 Размеры светильника 600x600  
 Цветовая температура  
 WW – 3000K ■  
 NH – 4000K □  
 WH – 6000K ■



Код	Артикул	Мощность	Кол-во светодиодов	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Длина L, мм	Ширина В, мм	Глубина Н, мм
12643	UPL30-3012-WW	40W	160	3000K	3650Lm	120	230V	1200	300	13
11565	UPL30-3012-NH	40W	160	4000	3650Lm	120	230V	1200	300	13
11564	UPL30-3012-WH	40W	160	6000	3650Lm	120	230V	1200	300	13

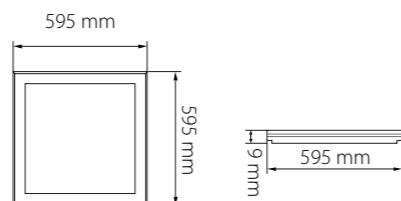


Код	Артикул	Мощность	Кол-во светодиодов	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Длина L, мм	Ширина В, мм	Глубина Н, мм
12642	UPL30-3060-WW	30W	105	3000K	2290Lm	120	230V	600	300	13
10765	UPL30-3060-NH	30W	105	4000K	2290Lm	120	230V	600	300	13
10764	UPL30-3060-WH	30W	105	6000K	2290Lm	120	230V	600	300	13



Артикул	Мощность	Кол-во светодиодов	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Длина L, мм	Ширина В, мм	Глубина Н, мм	Кол-во штук в упаковке	Код
UPL36-6060-WW	36W	160	3000K	3500Lm	120	230V	595	595	9	5	10891
UPL36-6060-NH	36W	160	4000K	3500Lm	120	230V	595	595	9	5	10892





Артикул	Мощность	Кол-во светодиодов	Цветовая температура	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Длина L, мм	Ширина В, мм	Глубина Н, мм	Кол-во штук в упаковке	Код
UPL45-6060-WW	45W	190	4000K	4200Lm	120	230V	595	595	9	4	11781
UPL45-6060-NH	45W	190	6000K	4200Lm	120	230V	595	595	9	4	11780

Артикул	Код
---------	-----

KPL3



Комплект креплений светодиодной панели

11946

TR1



Трос для светодиодной панели

10768



# ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



## ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

- Встраиваются во все виды подвесных и натяжных потолков, даже с ограниченным межпотолочным пространством.
- Не требует дополнительного обслуживания.
- Сверхъяркие светодиоды типа SMD.
- Светильник имеет повышенную интенсивность света и яркость, не видя источника света.
- С помощью призматического рассеивателя из ударопрочного материала создается равномерное распределение света.
- Низкое напряжение и постоянный ток драйвера, обеспечивает светильнику бесперебойную работу, без бликов обеспечивая комфортный свет.
- Запуск светильника происходит, в 0.01 сек, без мерцания, шума и излучения. Экономия энергии 90% без вреда окружающей среды.
- Светильник имеет повышенную яркость, не видя источника света.
- Корпус выполнен из анодированного алюминия, что обеспечивает хороший теплоотвод от светодиодов.



Высокоэффективные светодиоды более 100 Лм/Вт

Алюминиевый корпус  
Рассеиватель ударопрочный поликарбонат



## VLS 705 SQ 12W WW

Название группы

ВСТРАИВАЕМЫЕ LED СВЕТИЛЬНИКИ

Модель

Форма светильника

Мощность лампы

Цветовая температура

WW – 3000K

NH – 4000K

WH – 6000K



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
12034	VLS-102R-3W-WW	3W	3000K	15	430	120	220V	90	25	белый	7,5
12035	VLS-102R-3W-NH	3W	4000K	15	430	120	220V	90	25	белый	7,5
9427	VLS-102R-6W-WW	6W	3000K	30	430Lm	120	220V	120	25	белый	10,5
12036	VLS-102R-6W-NH	6W	4000K	30	430Lm	120	220V	120	25	белый	10,5
9426	VLS-102R-6W-WH	6W	4000K	30	430Lm	120	220V	120	25	белый	10,5
9429	VLS-102R-12W-WW	12W	3000K	60	880Lm	120	220V	170	25	белый	15,5
12037	VLS-102R-12W-NH	12W	4000K	60	880Lm	120	220V	170	25	белый	15,5
9428	VLS-102R-12W-WH	12W	6000K	60	880Lm	120	220V	170	25	белый	15,5
10513	VLS-102R-18W-WW	18W	3000K	90	1480Lm	120	220V	225	25	белый	20,5
12038	VLS-102R-18W-NH	18W	4000K	90	1480Lm	120	220V	225	25	белый	20,5
10512	VLS-102R-18W-WH	18W	6000K	90	1480Lm	120	220V	225	25	белый	20,5



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
12053	VLS-5048R-8W-WW	8W	3000K	150	220V	95	43	белый	80
12054	VLS-5048R-8W-NH	8W	4000K	150	220V	95	43	белый	80
12055	VLS-5048R-16W-WW	16W	3000K	150	220V	155	46	белый	140
12056	VLS-5048R-16W-NH	16W	4000K	150	220V	155	46	белый	140
12057	VLS-5048R-24W-WW	24W	3000K	150	220V	200	46	белый	180
12058	VLS-5048R-24W-NH	24W	4000K	150	220V	200	46	белый	180



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Размер, мм
12059	VLS-5048SQ-8W-WW	8W	3000K	150	220V	95	43	белый	80
12060	VLS-5048SQ-8W-NH	8W	4000K	150	220V	95	43	белый	80
12061	VLS-5048SQ-16W-WW	16W	3000K	150	220V	155	46	белый	140
12062	VLS-5048SQ-16W-NH	16W	4000K	150	220V	155	46	белый	140
12063	VLS-5048SQ-24W-WW	24W	3000K	150	220V	200	46	белый	180
12080	VLS-5048SQ-24W-NH	24W	4000K	150	220V	200	46	белый	180



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Размер, мм
12039	VLS-102SQ-3W-WW	3W	3000K	30	430Lm	120	220V	87	25	белый	7,5
12040	VLS-102SQ-3W-NH	3W	4000K	30	430Lm	120	220V	87	25	белый	7,5
9421	VLS-102SQ-6W-WW	6W	3000K	30	430Lm	120	220V	120	25	белый	10,5
12041	VLS-102SQ-6W-NH	6W	4000K	30	430Lm	120	220V	120	25	белый	10,5
9420	VLS-102SQ-6W-WH	6W	4000K	30	430Lm	120	220V	120	25	белый	10,5
9423	VLS-102SQ-12W-WW	12W	3000K	60	880Lm	120	220V	170	25	белый	15,5
12042	VLS-102SQ-12W-NH	12W	4000K	60	880Lm	120	220V	170	25	белый	15,5
9422	VLS-102SQ-12W-WH	12W	6000K	60	880Lm	120	220V	170	25	белый	15,5
10514	VLS-102SQ-18W-WW	18W	3000K	90	1480Lm	120	220V	22x2	25	белый	20,5
12043	VLS-102SQ-18W-NH	18W	4000K	90	1480Lm	120	220V	22x2	25	белый	20,5
10515	VLS-102SQ-18W-WH	18W	6000K	90	1480Lm	120	220V	22x2	25	белый	20,5



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Угол рассеивания	Диаметр светильника	Напряжение	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
12669	VLS-700R-6W-WW	6W	3000K	10	120	83	220V	2,5	белый	7,5
11807	VLS-700R-6W-NH	6W	4000K	10	120	83	220V	2,5	белый	7,5
11806	VLS-700R-8W-WW	8W	3000K	30	120	110	220V	45	белый	90
11807	VLS-700R-8W-NH	8W	4000K	30	120	110	220V	45	белый	90
12809	VLS-700R-12W-WW	12W	3000K	60	120	145	220V	45	белый	130
11809	VLS-700R-12W-NH	12W	4000K	60	120	145	220V	45	белый	130
11811	VLS-700R-16W-NH	16W	3000K	90	120	170	220V	47	белый	160
11810	VLS-700R-16W-WH	16W	4000K	90	120	170	220V	47	белый	160
12360	VLS-700R-20W-WW	20W	3000K	120	120	170	220V	47	белый	160
12361	VLS-700R-20W-NH	20W	4000K	120	120	170	220V	47	белый	160



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Диаметр врезного отверстия, мм	Цвет корпуса
11818	VLS-701R-9W-WW	9W	3000K	18	660Lm	120	220V	130	25	95	белый
12008	VLS-701R-9W-NH	9W	4000K	18	660Lm	120	220V	130	25	95	белый
11819	VLS-701R-9W-WH	9W	6000K	18	660Lm	120	220V	130	25	95	белый
11820	VLS-701R-14W-WW	14W	3000K	30	1200Lm	120	220V	150	25	105	белый
12009	VLS-701R-14W-NH	14W	4000K	30	1200Lm	120	220V	150	25	105	белый
11821	VLS-701R-14W-WH	14W	6000K	30	1200Lm	120	220V	150	25	105	белый
12010	VLS-701R-18W-WW	18W	3000K	36	1670Lm	120	220V	180	25	135	белый
12011	VLS-701R-18W-NH	18W	4000K	36	1670Lm	120	220V	180	25	135	белый
12674	VLS-701R-18W-WH	18W	6000K	36	1670Lm	120	220V	180	25	135	белый



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Размер врезного отверстия, мм	Цвет корпуса
11812	VLS-701SQ-9W-WW	9W	3000K	18	660Lm	120	220V	110	25	95	белый
12012	VLS-701SQ-9W-NH	9W	4000K	18	660Lm	120	220V	110	25	95	белый
11813	VLS-701SQ-9W-WH	9W	6000K	18	660Lm	120	220V	110	25	95	белый
11814	VLS-701SQ-14W-WW	14W	3000K	30	1200Lm	120	220V	160	25	105	белый
12013	VLS-701SQ-14W-NH	14W	4000K	30	1200Lm	120	220V	160	25	105	белый
11815	VLS-701SQ-14W-WH	14W	6000K	30	1200Lm	120	220V	160	25	105	белый
12014	VLS-701SQ-18W-WW	18W	3000K	36	1670Lm	120	220V	200	25	135	белый
12015	VLS-701SQ-18W-NH	18W	4000K	36	1670Lm	120	220V	200	25	135	белый
12675	VLS-701SQ-18W-WH	18W	6000K	36	1670Lm	120	220V	200	25	135	белый



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
12016	VLS-703R-6W-WW	6W	3000K	1COB	120	220V	100	40	белый	70
12017	VLS-703R-6W-NH	6W	4000K	1COB	120	220V	100	40	белый	70
12018	VLS-703R-10W-WW	10W	3000K	1COB	120	220V	160	40	белый	123
12019	VLS-703R-10W-NH	10W	4000K	1COB	120	220V	160	40	белый	123
12021	VLS-703R-15W-WW	15W	3000K	1COB	120	220V	200	40	белый	160
12020	VLS-703R-15W-NH	15W	4000K	1COB	120	220V	200	40	белый	160



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
12022	VLS-703SQ-6W-WW	6W	3000K	1COB	120	220V	100	40	белый	7,6
12023	VLS-703SQ-6W-NH	6W	4000K	1COB	120	220V	100	40	белый	7,6
12024	VLS-703SQ-10W-WW	10W	3000K	1COB	120	220V	160	40	белый	12,4
12025	VLS-703SQ-10W-NH	10W	4000K	1COB	120	220V	160	40	белый	12,4
12026	VLS-703SQ-15W-WW	15W	3000K	1COB	120	220V	200	40	белый	16,5
12027	VLS-703SQ-15W-NH	15W	4000K	1COB	120	220V	200	40	белый	16,5



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
12028	VLS-704SQ-6W-WW	6W	3000K	120	220V	107	40	белый	90
12029	VLS-704SQ-6W-NH	6W	4000K	120	220V	107	40	белый	90
12030	VLS-704SQ-10W-WW	10W	3000K	120	220V	152	40	белый	130
12031	VLS-704SQ-10W-NH	10W	4000K	120	220V	152	40	белый	130
12032	VLS-704SQ-15W-WW	15W	3000K	120	220V	177	40	белый	15,3
12033	VLS-704SQ-15W-NH	15W	4000K	120	220V	177	40	белый	15,3



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
10300	VLS-705R-6W-WW	6W	3000K	18	430Lm	120	220V	95	35	белый	70
11936	VLS-705R-6W-NH	6W	4000K	18	430Lm	120	220V	95	35	белый	70
10294	VLS-705R-6W-WH	6W	6000K	18	430Lm	120	220V	95	35	белый	70
10302	VLS-705R-12W-WW	12W	3000K	36	1200Lm	120	220V	160	40	белый	120
11938	VLS-705R-12W-NH	12W	4000K	36	1200Lm	120	220V	160	40	белый	120
10296	VLS-705R-12W-WH	12W	6000K	36	1200Lm	120	220V	160	40	белый	120
12003	VLS-705R-18W-WW	18W	3000K	60	1800Lm	120	220V	200	40	белый	160
12004	VLS-705R-18W-NH	18W	4000K	60	1800Lm	120	220V	200	40	белый	160
12672	VLS-705R-18W-WH	18W	6000K	60	1800Lm	120	220V	200	40	белый	160



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
10299	VLS-705SQ-6W-WW	6W	3000K	18	430Lm	120	220V	98	35	белый	76
11935	VLS-705SQ-6W-NH	6W	4000K	18	430Lm	120	220V	98	35	белый	76
10293	VLS-705SQ-6W-WH	6W	6000K	18	430Lm	120	220V	98	35	белый	76
10301	VLS-705SQ-12W-WW	12W	3000K	36	1200Lm	120	220V	160	40	белый	125
11937	VLS-705SQ-12W-NH	12W	4000K	36	1200Lm	120	220V	160	40	белый	125
10295	VLS-705SQ-12W-WH	12W	6000K	36	1200Lm	120	220V	160	40	белый	125
12007	VLS-705SQ-18W-WW	18W	3000K	60	1800Lm	120	220V	200	40	белый	165
12006	VLS-705SQ-18W-NH	18W	4000K	60	1800Lm	120	220V	200	40	белый	165
12673	VLS-705SQ-18W-WH	18W	6000K	60	1800Lm	120	220V	200	40	белый	165



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Диаметр светильника	Глубина Н	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
11479	VLS-7480R-6W-WW	6W	3000K	1COB	540Lm	120	220V	130	45	белый	104
12050	VLS-7480R-6W-NH	6W	4000K	1COB	540Lm	120	220V	130	45	белый	104
11480	VLS-7480R-6W-WH	6W	6000K	1COB	540Lm	120	220V	130	45	белый	104
11481	VLS-7480R-10W-WW	10W	3000K	1COB	860Lm	120	220V	160	45	белый	132
12051	VLS-7480R-10W-NH	10W	4000K	1COB	860Lm	120	220V	160	45	белый	132
11482	VLS-7480R-10W-WH	10W	6000K	1COB	860Lm	120	220V	160	45	белый	132
11483	VLS-7480R-15W-WW	15W	3000K	1COB	1410Lm	120	220V	188	50	белый	160
12052	VLS-7480R-15W-NH	15W	4000K	1COB	1410Lm	120	220V	188	50	белый	160
11484	VLS-7480R-15W-WH	15W	6000K	1COB	1410Lm	120	220V	188	50	белый	160
12001	VLS-7480R-20W-WW	20W	3000K	1COB	2150Lm	120	220V	220	45	белый	195
12002	VLS-7480R-20W-NH	20W	4000K	1COB	2150Lm	120	220V	220	55	белый	195
12671	VLS-7480R-20W-WH	20W	6000K	1COB	2150Lm	120	220V	220	55	белый	195



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Угол рассеивания	Диаметр светильника	Напряжение	Глубина светильника	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
12295	VLS-300R-5W-NH	5W	4000K	120	9,2	220V	30	белый	76



Q3X

Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Угол рассеивания	Диаметр светильника	Напряжение	Глубина светильника	Цвет корпуса	Диаметр врезного отверстия, мм
12296	VLS-300R-7W-WW	6,5W	3000K	120	9,2	220V	30	белый	70
12297	VLS-300R-7W-NW	6,5W	4000K	120	9,2	220V	30	белый	70



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Цвет корпуса
13182	VLS-302-3W-NH	3W	4000K	1 COB	240Lum	30°	белый



# НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

## НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

- Подходят для любых видов подвесных и натяжных потолков.
- Не требует дополнительного обслуживания.
- Сверхяркие светодиоды типа SMD.
- Светильник имеет повышенную интенсивность света и яркость, не видя источника света.
- С помощью призматического рассеивателя из ударопрочного материала создается равномерное распределение света.
- Низкое напряжение и постоянный ток драйвера, обеспечивает светильнику бесперебойную работу, без бликов обеспечивая комфортный свет.
- Запуск светильника происходит, в 0.01 сек, без мерцания, шума и излучения.
- Экономия энергии 90% без вреда окружающей среды.
- Светильник имеет повышенную яркость, не видя источника света.
- Корпус выполнен из анодированного алюминия, что обеспечивает хороший теплоотвод от светодиодов.

## NLS 702 SQ 18W NH



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Кол-во светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Ширина В	Глубина Н	Цвет корпуса
10307	NLS-702R-8W-WW	8W	3000K	30	540Lm	120	220V	113	35	белый
10308	NLS-702R-8W-WH	8W	6000K	30	540Lm	120	220V	113	35	белый
11557	NLS-702R-12W-WW	12W	3000K	60	860Lm	120	220V	172	35	белый
11998	NLS-702R-12W-NH	12W	4000K	60	860Lm	120	220V	172	35	белый
11556	NLS-702R-12W-WH	12W	6000K	60	860Lm	120	220V	172	35	белый
11558	NLS-702R-18W-WW	18W	3000K	90	1580Lm	120	220V	225	36	белый
11999	NLS-702R-18W-NH	18W	4000K	90	1580Lm	120	220V	225	35	белый
11559	NLS-702R-18W-WH	18W	6000K	90	1580Lm	120	220V	225	35	белый



Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Кол-во светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Напряжение	Ширина В	Глубина Н	Цвет корпуса
10303	NLS-702SQ-8W-WW	8W	3000K	30	540Lm	120	220V	113	35	белый
10304	NLS-702SQ-8W-WH	8W	6000K	30	540Lm	120	220V	113	35	белый
11560	NLS-702SQ-12W-WW	12W	3000K	60	860Lm	120	220V	172	35	белый
11996	NLS-702SQ-12W-NH	12W	4000K	60	860Lm	120	220V	172	35	белый
11561	NLS-702SQ-12W-WH	12W	6000K	60	860Lm	120	220V	172	35	белый
11562	NLS-702SQ-18W-WW	18W	3000K	90	1580Lm	120	220V	225	35	белый
11997	NLS-702SQ-18W-NH	18W	4000K	90	1580Lm	120	220V	225	35	белый
11563	NLS-702SQ-18W-WH	18W	6000K	90	1580Lm	120	220V	225	35	белый



# ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

## ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

Трековые светильники используются для освещения торговых и выставочных залов, а также других помещений, в которых необходима частая перестановка светильников без серьезных технических изменений.

Трековые светодиодные светильники – это компактные осветительные приборы, которые дают яркий свет и обеспечивают высокое качество цветопередачи. Светильники оснащены различными рефлекторами, позволяющими успешно использовать их как для общего, так и для акцентного освещения.

- Светильники для трековой системы можно легко передвигать по шинопроводу
- Все светильники имеют поворотную оптику, что позволяет задавать четкое направление светового луча на объект
- Широкий модельный ряд
- Корпус выполнен из литого под давлением алюминия
- Рассеиватель – закаленное силикатное стекло
- Отражатель – анодированный алюминий



TLS 01 10 WW

- Название группы — ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ
- Форма модели —
- Мощность светильника —
- Цветовая температура —
- WW – 3000K ■
- HN – 4000K □
- WH – 6000K ■

## Трековые светильники TLS

Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Цвет корпуса
							
11501	TLS-0115WH	15W	6000K	15	1300Lm	120°	белый
							
11952	TLS-0118NH	18W	4000K	1COB	1700Lm	60°	белый
11951	TLS-0118WH	18W	6000K	1COB	1700Lm	60°	белый
							
11728	TLS-0130NH-NH	30W	4000K	1COB	2290Lm	60°	белый
13197	TLS-0130WH-WH	30W	6000K	1COB	2290Lm	60°	белый
							
11502	TLS-0215WH	15W	6000K	12	1300Lm	120°	белый

Трековые светильники TLS

Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Цвет корпуса
							
11934	TLS-0220WH	20W	6000K	1COB	1860Lm	60°	черный
							
11928	TLS-0230NH	30W	4000K	1COB	2290Lm	60°	белый
							
11503	TLS-0315WH	15W	6000K	1COB	1300Lm	30°	белый
							
11949	TLS-0330NH	30W	4000K	1COB	2290Lm	60°	белый
11948	TLS-0330WH	30W	6000K	1COB	2290Lm	60°	белый
							
11707	TLS-0420WH	20W	6000K	1COB	1860Lm	60°	черный

Трековые светильники

Код товара	Артикул	Мощность	Цветовая температура	Количество светодиодов	Световой поток	Угол рассеивания	Цвет корпуса
							
13183	PJ-021-20W-NH	20W	4000K;	1 COB	1670Lum	60°	белый
							
13184	PJ-030-30W-NH	30W	4000K	1 COB	2475Lum	60°	белый
							
13185	PJ-032-30W-NH	30W	4000K	1 COB	2475Lum	60°	белый
							
13186	PJ-033-30W-NH	30W	4000K	1 COB	2475Lum	60°	белый

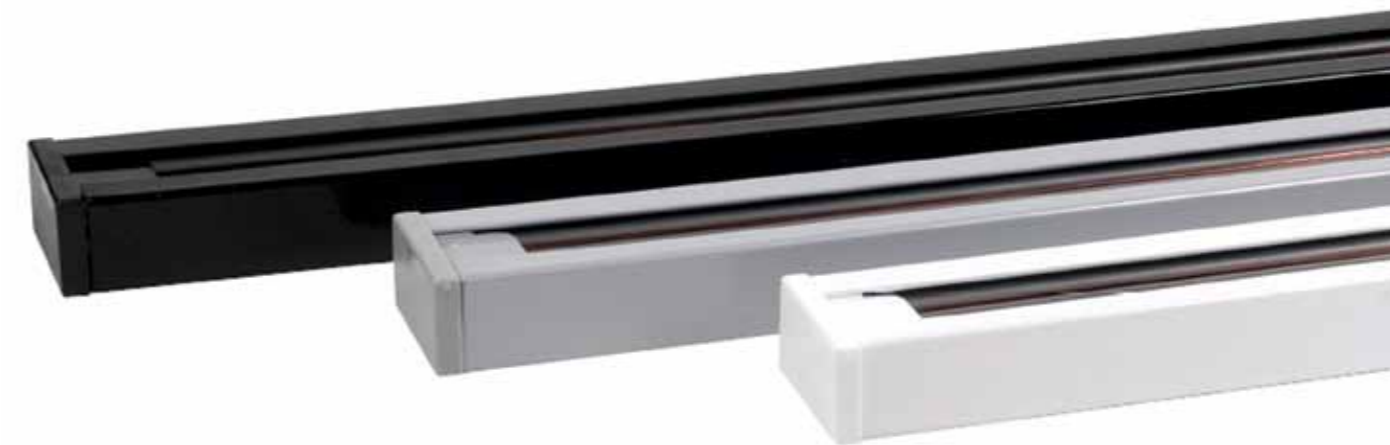


# КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ТРЕКОВЫМ СИСТЕМАМ

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ТРЕКОВЫМ СИСТЕМАМ

Трековые системы применяются там, где происходит частая перестановка осветительных приборов. Наиболее часто они используются для освещения магазинов, витрин, выставочных залов и автосалонов

Система шинопроводов в комплекте с различными видами соединителей не только позволит без лишних строительных работ менять расположение светильников, но и станет эффектным элементом интерьера.



1m WH/BK

1,5m WH/BK

2m WH/BK/CL

### НАПРАВЛЯЮЩИЙ ШИНОПРОВОД

Код товара	Артикул	Цвет	Длина,мм	Габариты
10636	TRK-10WH	белый	1000	33x35
10638	TRK-10BK	черный	1000	33x35
11731	TRK-10SL	серебристый	1000	33x35
10637	TRK-15WH	белый	1500	33x35
10639	TRK-15BK	черный	1500	33x35
11505	TRK-20WH	белый	2000	33x35
11506	TRK-20BK	черный	2000	33x35
11732	TRK-20SL	серебристый	2000	33x35

## TRK 15 WH

Название группы  
ТРЕКОВЫЙ ШИНОПРОВОД  
Длина шинопровода  
Цвет арматуры  
WH (белый)  
BK (черный)  
SL (серебристый)



# ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



## ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Сегодня светодиодные светильники для производства все чаще применяются в таких областях, как освещение производственных зданий, складов, автозаправок и многих других объектов. К основным целям, которые должны выполнять промышленные светильники, относится организация эффективного освещения, обеспечение комфортных условий труда для работников и экономия электроэнергии.

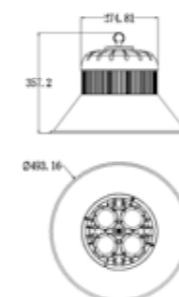
Конкретные характеристики производственных светильников зависят от следующих факторов:

- вид выполняемых задач;
- условия использования осветительных приборов;
- особенности технологических процессов на производстве.

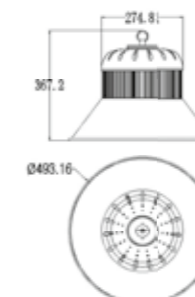
Фактор экономии электроэнергии не основополагающий при выборе осветительных приборов, важно учитывать и комфортное пребывание людей на рабочем месте. Но светодиодное освещение способно справиться со всеми требованиями, которым должен соответствовать качественный промышленный свет. Представленные в каталоге компании «ELVAN» светильники для производства обеспечат не только благоприятные условия труда. Поскольку сегодня вопрос энергосбережения стоит достаточно остро, наиболее эффективным вариантом сохранения электроэнергии и экономии средств предприятия является использование светодиодного освещения.



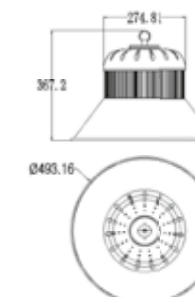
HB-022-06-80W



HB-022-06-160W



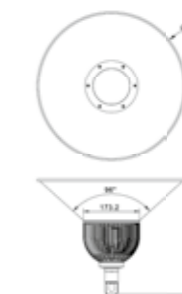
HB-022-06-200W



HB-022-04-30W~50W



HB-022-04A-80W~150W



HB-022-04B-80W~150W



# HB-080



## МАГИСТРАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

К дорожному освещению предъявляются суровые требования, ведь от его качества напрямую зависит уровень безопасности на дорогах. Эффективное освещение дорожной территории обеспечивает хороший обзор как водителям, так и пешеходам, что, в свою очередь, значительно уменьшает вероятность возникновения дорожно-транспортных происшествий.

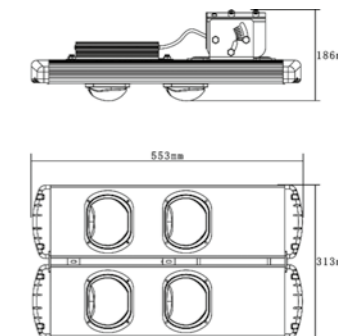
Таким образом, уличное освещение призвано обеспечить комфорт и безопасность участникам дорожного движения. Но, помимо данной функции, светильники и фонари являются важными элементами дизайна и неотъемлемым элементом оформления дорог, тротуаров, дворов и парков.

# МАГИСТРАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

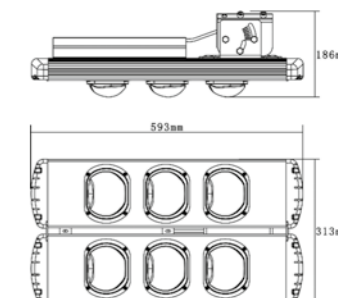
Мощность	Световой поток Lm/w	Световой поток Lm	Цветовая температура	Индекс цветопередачи	Коэффициент цветопередачи	Степень пыле-влаги защиты	Вес
80W~120W	>120Lm/w	>8000Lm-12000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	11кг
150W~180W	>120Lm/w	>15000Lm-18000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	12,3кг
180W~240W	>120Lm/w	>18000-24000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	15 кг
240W~300W	>120Lm/w	>24000-30000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	17,3кг



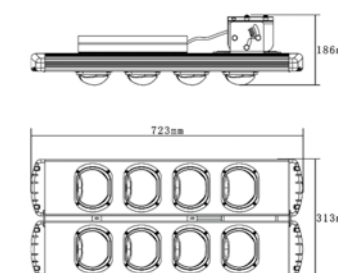
HB-080-80W~120W



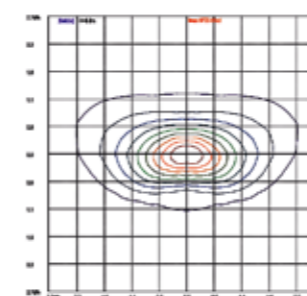
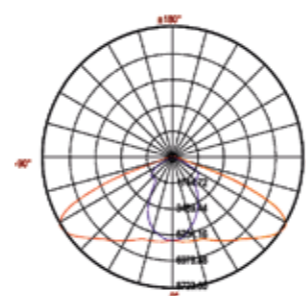
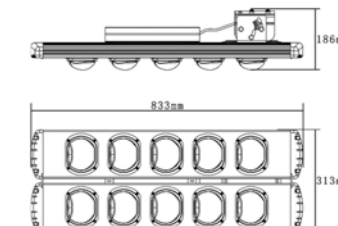
HB-080-150W~180W



HB-080-180W~240W



HB-080-240W~300W



**Illuminance at a Distance**

Center Beam LUX	Beam Width
V	H
2m: 1381.74 LUX	3.4m x 10.9m
4m: 345.43 LUX	6.8m x 21.9m
6m: 153.63 LUX	10.2m x 32.8m
8m: 66.36 LUX	13.7m x 43.7m
10m: 36.27 LUX	17.5m x 54.6m
12m: 24.38 LUX	21.5m x 65.6m

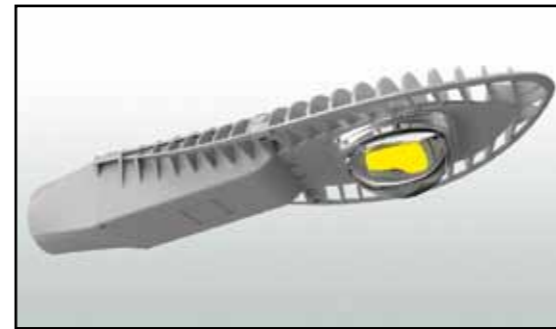
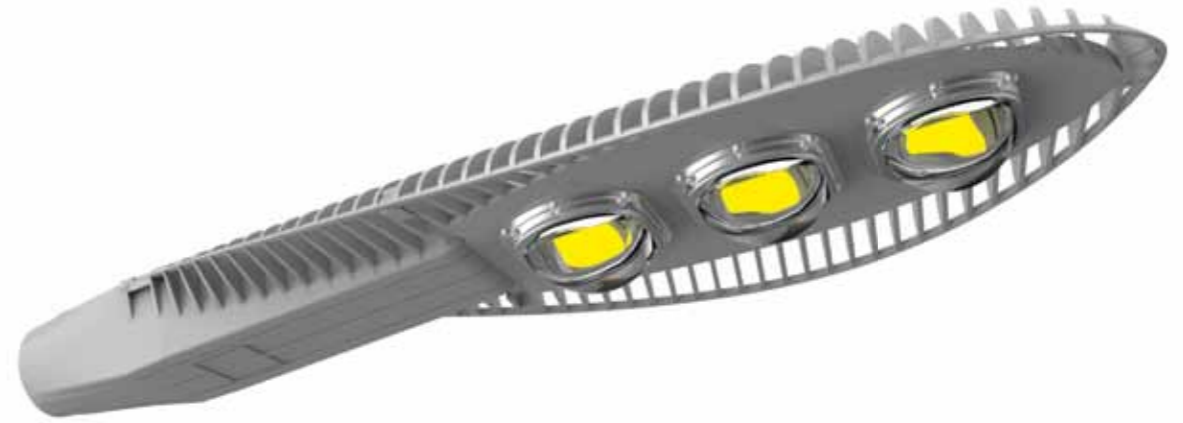
Vert. Spread: 81.1      Horiz. Spread: 136.9

# HB-093

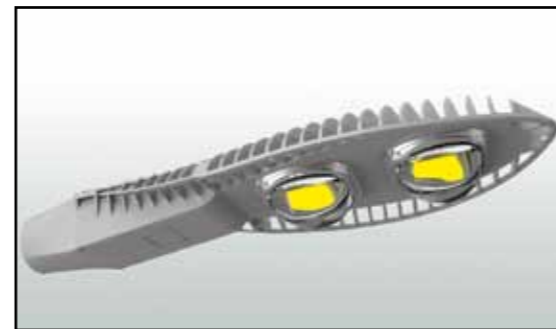
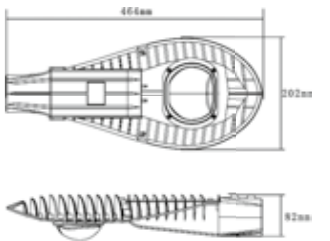


## МАГИСТРАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

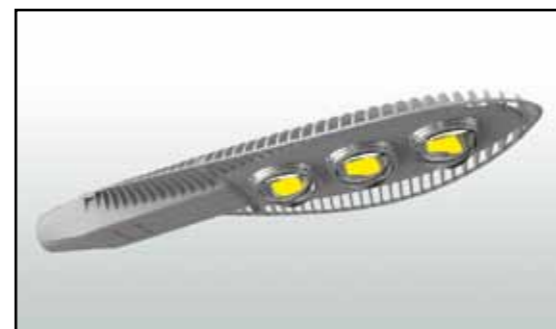
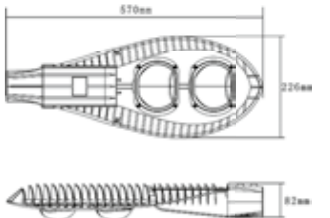
Светодиодные технологии довольно просто интегрировать в уже имеющуюся инфраструктуру, ведь можно заменить устаревшие и неэффективные лампы на усовершенствованные светодиодные светильники дорожного освещения. Подручная в результате модернизации экономия в разы окупит разовые расходы на покупку и установку светодиодного оборудования.



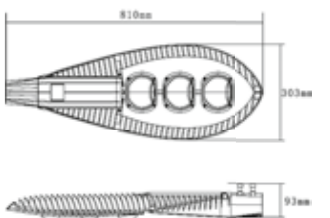
HB-093-01-20W~50W



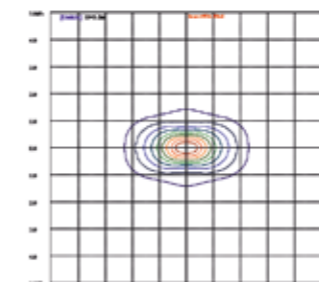
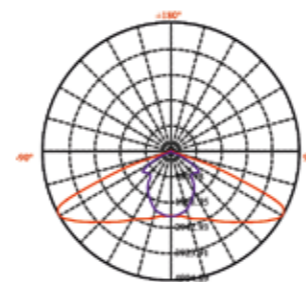
HB-093-01-60W~80W



HB-093-01-90W~150W



Мощность	Световой поток Lm/w	Световой поток Lm	Цветовая температура	Индекс цветопередачи	Коэффициент цветопередачи	Степень пыле-влаги защиты	Вес
20W~50W	>120Lm/w	>2000Lm-5000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	2.27кг
60W~80W	>120Lm/w	>6000Lm-8000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	4.0кг
90W~150W	>120Lm/w	>9000-15000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	7.2кг



**Illuminance at a Distance**

Center Beam LUX	Beam Width V	Beam Width H
611.94 LUX	3.4m	16.4m
152.96 LUX	6.8m	32.8m
67.99 LUX	10.2m	49.2m
38.25 LUX	13.6m	65.6m
24.48 LUX	17.0m	82.0m
17.00 LUX	20.4m	98.4m

Vert.Spread:80.5 Horiz.Spread:137.9



# HB-168B



## МАГИСТРАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

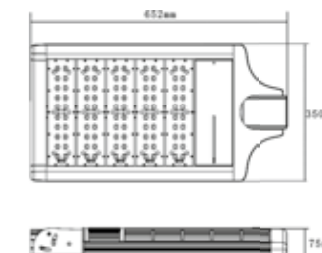
В процессе проектирования освещения важно учесть многие факторы и соблюсти все многочисленные требования. Использование уличных светодиодных светильников предоставляет колоссальный объем возможностей, поскольку продукция в полной мере соответствует не только требуемым нормам, но и позволяет сэкономить бюджет в несколько раз!

Представленные в каталоге компании «ELVAN» светильники дорожного освещения отличаются оптимальным для покупателя соотношением цены и качества. Помимо высококачественной продукции, наши клиенты получают грамотную консультацию и помощь в выборе подходящего светодиодного оборудования.

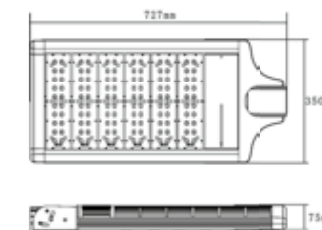
Мощность	Световой поток Lm/w	Световой поток Lm	Цветовая температура	Индекс цветопередачи	Коэффициент цветопередачи	Степень пыле-влаги защиты	Вес
20W~50W	>120Lm/w	>2000Lm-5000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	2.27кг
60W~80W	>120Lm/w	>6000Lm-8000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	4.0кг
90W~150W	>120Lm/w	>9000-15000Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	7.2кг



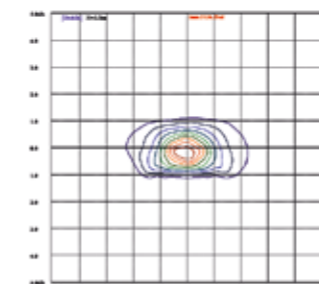
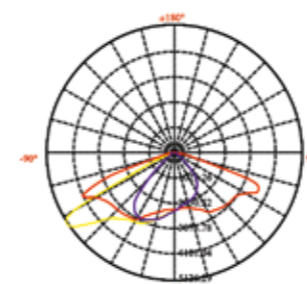
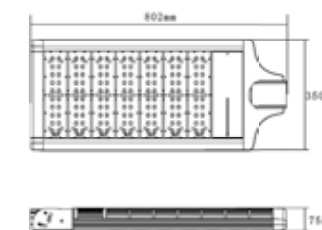
HB-168B-200W~230W



HB-168B-240W~270W



HB-168B-280W~300W



**Illuminance at a Distance**

Center Beam LUX	Beam Width	
	V	H
568.67 LUX	3.5m	7.1m
142.17 LUX	7.0m	14.1m
63.19 LUX	10.6m	21.2m
35.54 LUX	14.1m	28.2m
22.75 LUX	17.6m	35.3m
15.80 LUX	21.1m	42.3m

Vert.Spread:82.8 Horiz.Spread:121.0



# ТУННЕЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

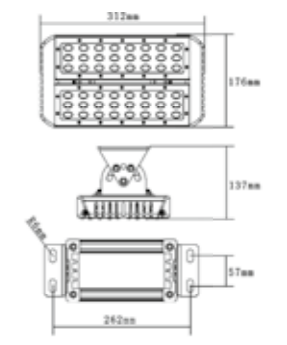


## HB-045-05

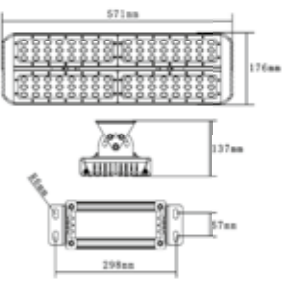
Мощность	Световой поток Lm/w	Световой поток Lm	Цветовая температура	Индекс цветопередачи	Коэффициент цветопередачи	Степень пыле-влаги защиты	Вес
50W~70W	>110Lm/w	>4400Lm-6160Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	3.4кг
100W~120W	>110Lm/w	>8800Lm-10560Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	5.3кг
160W~180W	>110Lm/w	>14080-15840Lm	3000K-5000K	Ra>65	>0.95	IP65	8.45кг



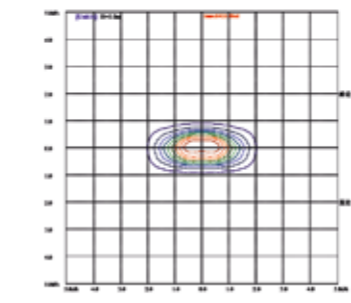
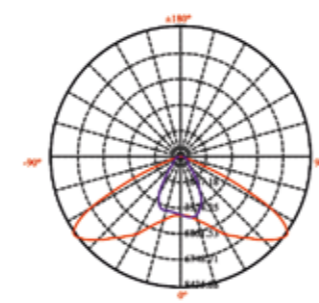
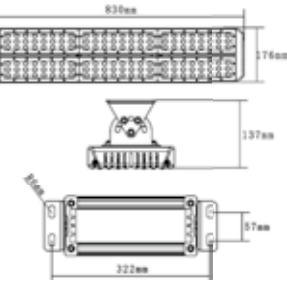
HB-045-05-50W~70W



HB-045-05-50W~70W



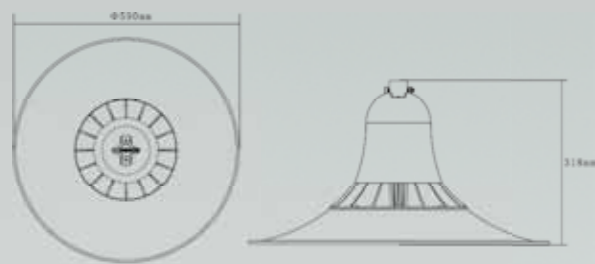
HB-045-05-50W~70W



**Illuminance at a Distance**

Center Beam LUX	Beam Width V	Beam Width H
173.41 LUX	3.1m	12.1m
43.35 LUX	6.3m	24.1m
19.27 LUX	9.4m	36.2m
10.84 LUX	12.6m	48.2m
6.94 LUX	15.7m	60.3m
4.82 LUX	18.8m	72.4m

Vert.Speed:76.3 Horiz.Speed:143.4

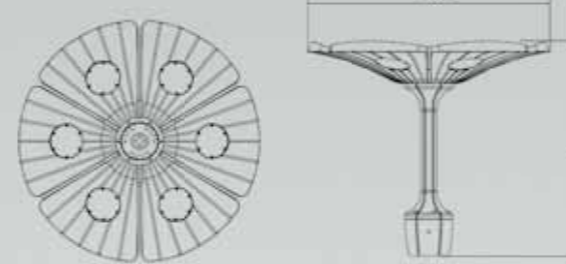


HB-061-01-30W~60W



HB-061-01

ПАРКОВОЕ  
ОСВЕЩЕНИЕ



HB-063-01-30W~60W



HB-063-01

ОСВЕЩЕНИЕ  
ДЛЯ СТАДИОНОВ



# АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

## АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Архитектурные светильники могут менять ночью вид наших городов, преображают фасады зданий. Игра света и теней под лучами архитектурных светильников и прожекторов делает строения еще выразительнее и рельефнее.

Встраиваемые светодиодные светильники отлично подойдут для встраивания в подступенок либо в стену, сбоку от лестницы, для подсветки ступенек, подиумов, стен и т.п. Обеспечивает неутомительную для глаз мягкую рассеивающую подсветку. Светильники допускают установку без монтажной коробки. В этом случае он удерживается в монтажном проеме с помощью фиксаторов «в распор».

**AVS 5901 3W WW**

- Название группы  
АРХИТЕКТУРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ
- Номер модели
- Мощность лампы
- Цветовая температура
- WW – 3000K ■
- NH – 4000K □
- WH – 6000K ■

## ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Цветовая температура	Размер
11553	AVS-5901-3W-WW	3W	36	3000K	105x105x55
12044	AVS-5901-3W-NH	3W	26	4000K	105x105x55



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Цветовая температура	Размер
6452	AVS-5906-5W-WW	5W	21	3000K	110x45
12045	AVS-5906-5W-NH	5W	21	4000K	110x45



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Цветовая температура	Размер
6453	AVS-5901-5W-WW	5W	25	3000K	70x70x55
12048	AVS-5901-5W-NH	5W	25	4000K	70x70x55

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Размер
11547	ANS-2165	60W	E27	3000K	210x210x50

Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Цветовая температура	Размер
11548	ANS-2209-5W-WW	5W	25	3000K	140x140x60



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Цветовая температура	Размер
11549	ANS-2210-5W-WW	5W	25	3000K	140x140x60

Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Цветовая температура	Размер
11543	ANS-2210-5W-WW	60W	E27	3000K	275x180x80



Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Размер
11544	ANS-2054	60W	E27	3000K	275x180x110

Код товара	Артикул	Мощность	Цоколь	Цветовая температура	Размер
11545	ANS-2138	60W	E27	3000K	260x135x95



HB-LTD-01

Модель	Мощность	Степень пыле-влаго защиты	Рабочая температура	Освещаемая дистанция
HB-LTD-01	8W, 10W, 12W	IP65	-20°C-+55°C	5-20 м



HB-XQD-002-01

Модель	Мощность	Степень пыле-влаго защиты	Рабочая температура	Освещаемая дистанция
HB-XQD-002-01	18W, 24W, 36W	IP65	-20°C-+55°C	5-40 м



HB-LTD-02

Модель	Мощность	Степень пыле-влаго защиты	Рабочая температура	Освещаемая дистанция
HB-LTD-02	8W, 10W, 12W	IP65	-20°C-+55°C	5-20 м



HB-XQD-002-02

Модель	Мощность	Степень пыле-влаго защиты	Рабочая температура	Освещаемая дистанция
HB-XQD-002-02	18W, 24W, 36W	IP65	-20°C-+55°C	5-20 м



# САДОВО-ПАРКОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

## САДОВО-ПАРКОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Садово-парковое освещение подразумевает освещение парков и скверов, которые относятся к городской инфраструктуре, а также установку осветительных приборов на частных территориях, поскольку это неотъемлемый элемент ландшафтного дизайна и комфортного проживания в собственном доме.

В современных парках и скверах, а также на частных территориях установлены различные типы фонарей, отличающиеся друг от друга техническими характеристиками, а также стилем исполнения. Основной отличительной чертой таких фонарей является сам осветительный элемент.

Сегодня существуют следующие устройства для освещения:

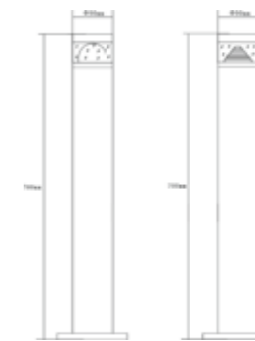
- светодиодные лампы;
- галогенные лампы;
- металлогалогенные или люминесцентные лампы.

Особое внимание следует уделить светодиодным осветительным приборам, поскольку они отличаются наибольшей экономичностью и долговечностью в сравнении с другими устройствами и обеспечивают эффективное садово-парковое освещение.

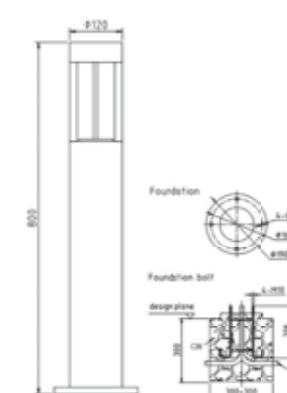
Компания «Elvan» чутко реагирует на потребности заинтересованных покупателей, поэтому реализует ультрасовременные и эстетичные садово-парковые светильники, которые предоставляют все условия для создания эксклюзивного дизайна ландшафта. Вся продукция отличается долговечностью и надежностью в процессе эксплуатации. Они устойчивы к механическим влияниям и неблагоприятным погодным условиям: резким перепадам температур, высокой влажности, сильному ветру, дождю, активному воздействию солнечных лучей и т.д. Токопроводящие части сегмента устройств тщательно изолированы, поэтому максимально безопасны в процессе использования.



HB-2192



HB-2242

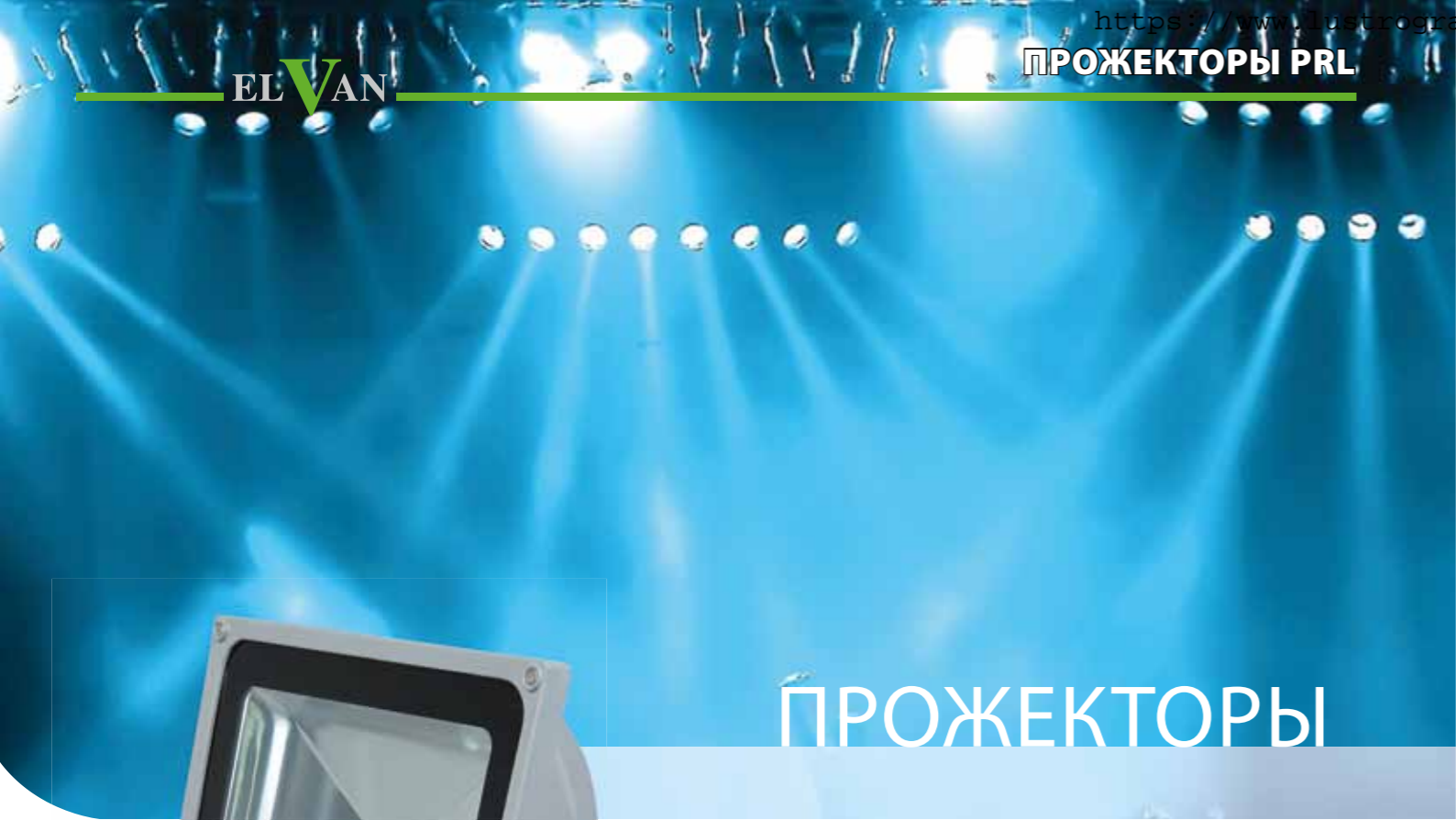


HB-2243



HB-2245





# ПРОЖЕКТОРЫ



Преимущества, особенности конструкции

**Подходят для подсветки:**

- рекламных щитов
- торговых витрин
- ландшафтных элементов
- архитектурных элементов

- Высокая степень защиты IP65
  - Светоотдача прожектора 80лм/Вт
  - Встроенный блок питания
  - Экономичная замена прожекторов с галогенными лампами
  - Не требуют дополнительного обслуживания
  - Источник света – светодиод типа COB
  - Высокоэффективные светодиоды – более 100лм/Вт
  - Цветовая температура 4500K
  - Индекс цветопередачи (Ra) >70
  - Большой срок службы, более 35 000 часов
  - Класс энергоэффективности А
  - Корпус из литого под давлением алюминия
  - Рассеиватель – закаленное силикатное стекло
  - Отражатель – анодированный алюминий
  - Уплотнитель – силиконовая смесь
  - Класс защиты от поражения электрическим током I
- Способ установки: на монтажную лиру с отверстиями под винт

## PRL- 10 S- WW

- Название серии
- Мощность прожектора
- S – наличие сенсора
- Цветовая температура
- 3000K – теплый ■
- 6000K – холодный ■



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
10625	PRL-10-WW	10W	1COB	600Lm	3000K	серый
10627	PRL-20-WW	20W	1COB	1300Lm	3000K	серый
6564	PRL-20-WH	20W	1COB	1300Lm	6000K	серый
6560	PRL-10-WH	10W	1COB	600Lm	6000K	серый



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
6568	PRL-30-WH	30W	1COB	2150Lm	6000K	серый
6572	PRL-50-WH	50W	1COB	3500Lm	6000K	серый
10628	PRL-30-WW	30W	1COB	2150Lm	3000K	серый
10629	PRL-50-WW	50W	1COB	3500Lm	3000K	серый



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
6574	PRL-70-WH	70W	1COB	6000Lm	6000K	серый



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
10338	PRL-10S-WH	10W	1COB	600Lm	6000K	черный
10342	PRL-10S-WW	10W	1COB	600Lm	3000K	черный



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
10339	PRL-20S-WH	20W	1COB	1300Lm	6000K	черный
10343	PRL-20S-WW	20W	1COB	1300Lm	3000K	черный



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
13297	PJ-044-70W	70W	156	4900Lum	4000K	черный



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
13298	PJ-045-50W	50W	156	3500Lum	4000K	черный



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
13299	PJ-046-30W	30W	60	2150Lum	4000K	черный



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
13300	PJ-047-20W	20W	39	1410Lum	4000K	черный



Код товара	Артикул	Мощность	Количество светодиодов	Световой поток	Цветовая температура	Цвет корпуса
13301	PJ-048-10W	10W	26	700Lum	4000K	черный



Простая в использовании, надежная светодиодная лента подчеркнет изысканность интерьера и создаст уют в помещении, станет отличным решением для подсветки автомобиля, бассейна или уличных строений, создаст приятную атмосферу или привнесет яркие цветовые акценты.

Предназначены для декоративного освещения помещений, мебели, для организации рекламного освещения, подсветки витрин, стеллажей, ванных комнат, бассейнов, домашних аквариумов и т.д.

На сегодняшний день светодиодная лента является наиболее востребованным декоративным источником освещения.

Современная альтернатива неоновым лампам и дюралайту

**Преимущества:**

- Низкое энергопотребление
- Двухсторонняя печатная плата
- Высокая светоотдача – 50-63лм/Вт
- Высокий уровень цветопередачи (Ra) >70
- Для обеспечения степени защиты IP65 используется высококачественный силикон
- Повышенная адгезия самоклеющегося основания ленты
- Угол рассеяния света – 120
- Номинальный срок службы 30000 и 50000 часов
- Рабочее напряжение 12В
- Цветовая температура 3000К и 6000К

SMD3528 60 IP20G

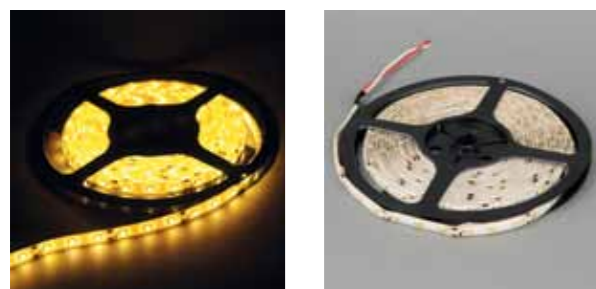


Код товара	Артикул	Кол-во диодов	Напряжение	Мощность	Размер
------------	---------	---------------	------------	----------	--------

**Лента SMD-3528 - 12V IP20**



6391	SMD3528-60-IP20G	60	12V	4,8	500x5mm
6392	SMD3528-60-IP20R	60	12V	4,8	500x5mm
6393	SMD3528-60-IP20PU	60	12V	4,8	500x5mm
6394	SMD3528-60-IP20B	60	12V	4,8	500x5mm
6395	SMD3528-60-IP20WW	60	12V	4,8	500x5mm
6396	SMD3528-60-IP20WH	60	12V	4,8	500x5mm
6398	SMD3528-120-IP20G	120	12V	9,6	500x5mm
6399	SMD3528-120-IP20R	120	12V	9,6	500x5mm
6400	SMD3528-120-IP20PU	120	12V	9,6	500x5mm
6401	SMD3528-120-IP20B	120	12V	9,6	500x5mm
6402	SMD3528-120-IP20WW	120	12V	9,6	500x5mm
6397	SMD3528-120-IP20WH	120	12V	9,6	500x5mm
6387	SMD3528-240-IP20G	240	12V	19,2	500x8mm
6388	SMD3528-240-IP20R	240	12V	19,2	500x8mm
6389	SMD3528-240-IP20B	240	12V	19,2	500x8mm
6390	SMD3528-240-IP20WW	240	12V	19,2	500x8mm
6386	SMD3528-240-IP20WH	240	12V	19,2	500x8mm



**Лента SMD-3528 - 12V IP65**

6403	SMD3528-60-IP65G	60	12V	4,8	500x5mm
6404	SMD3528-60-IP65R	60	12V	4,8	500x5mm
6405	SMD3528-60-IP65PU	60	12V	4,8	500x5mm
6406	SMD3528-60-IP65B	60	12V	4,8	500x5mm
6407	SMD3528-60-IP65WW	60	12V	4,8	500x5mm
6408	SMD3528-60-IP65WH	60	12V	4,8	500x5mm
6411	SMD3528-120-IP65PU	120	12V	9,6	500x5mm
6410	SMD3528-120-IP65WW	120	12V	9,6	500x5mm
6409	SMD3528-120-IP65WH	120	12V	9,6	500x5mm

Код товара	Артикул	Кол-во диодов	Напряжение	Мощность	Размер
------------	---------	---------------	------------	----------	--------

**Лента SMD-5050 - 12V IP20**

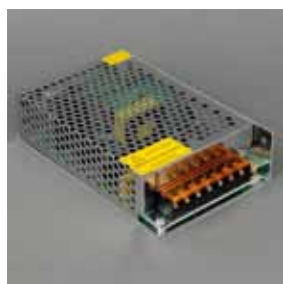


6418	SMD5050-30-IP20G	30	12V	7,2	500x8mm
6419	SMD5050-30-IP20R	30	12V	7,2	500x8mm
6421	SMD5050-30-IP20B	30	12V	7,2	500x8mm
6422	SMD5050-30-IP20WW	30	12V	7,2	500x8mm
6423	SMD5050-30-IP20WH	30	12V	7,2	500x8mm
6420	SMD5050-30-IP20RGB	30	12V	7,2	500x8mm
6412	SMD5050-60-IP20G	60	12V	14,4	500x8mm
6413	SMD5050-60-IP20R	60	12V	14,4	500x8mm
6415	SMD5050-60-IP20B	60	12V	14,4	500x8mm
6416	SMD5050-60-IP20WW	60	12V	14,4	500x8mm
6417	SMD5050-60-IP20WH	60	12V	14,4	500x8mm
6414	SMD5050-60-IP20RGB	60	12V	14,4	500x8mm



**Лента SMD-5050 - 12V IP65**

6430	SMD5050-30-IP65G	30	12V	7,2	500x8mm
6431	SMD5050-30-IP65R	30	12V	7,2	500x8mm
6433	SMD5050-30-IP65B	30	12V	7,2	500x8mm
6434	SMD5050-30-IP65WW	30	12V	7,2	500x8mm
6435	SMD5050-30-IP65WH	30	12V	7,2	500x8mm
6432	SMD5050-30-IP65RGB	30	12V	7,2	500x8mm
6425	SMD5050-60-IP65G	60	12V	14,4	500x8mm
6426	SMD5050-60-IP65R	60	12V	14,4	500x8mm
6428	SMD5050-60-IP65B	60	12V	14,4	500x8mm
6429	SMD5050-60-IP65WW	60	12V	14,4	500x8mm
6424	SMD5050-60-IP65WH	60	12V	14,4	500x8mm
6427	SMD5050-60-IP65RGB	60	12V	14,4	500x8mm




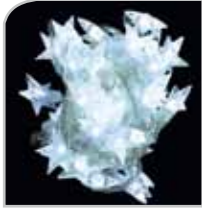


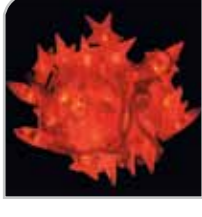
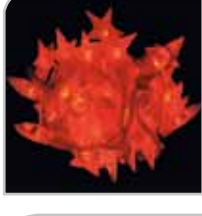
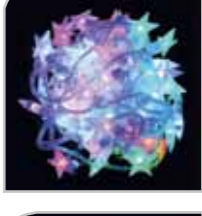

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ			
Код товара	Артикул	Мощность	Напряжение
<b>Блоки питания ZD, IP20</b>			
6352	ZD-8-12	8W	220V
6348	ZD-15-12	15W	220V
6350	ZD-35-12	35W	220V
6351	ZD-60-12	60W	220V
6347	ZD-100-12	100W	220V
9398	ZD-150-12	150W	220V
6349	ZD-200-12	200W	220V
10620	ZD-300-12	300W	220V
<b>Блоки питания ZDW, IP67</b>			
6362	ZDW-30-12	30W	220V
6137	ZDW-40-12	40W	220V
6363	ZDW-45-12	45W	220V
6364	ZDW-60-12	60W	220V
6359	ZDW-120-12	120W	220V
6360	ZDW-150-12	150W	220V
6361	ZDW-200-12	200W	220V
<b>Контроллеры KR</b>			
6374	KR-4x72P2	72W	12V
9512	KR-4x144P1	144W	12V
6377	KR-4x144P2	144W	12V
<b>Диммеры DM</b>			
6367	DM96IK	96W	12V
6368	DM96H	96W	12V
9399	DM96R	96W	12V


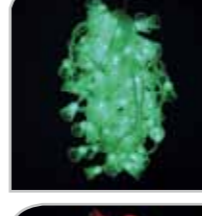
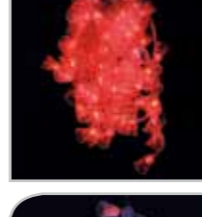
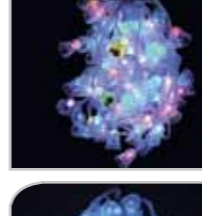
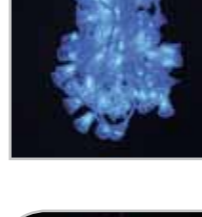



## ГИРЛЯНДЫ





Светодиодные елочные гирлянды выпускаются в виде неразборных изделий с малыми светодиодами. Сочетание в гирлянде нескольких проводов и контроллера управления позволяет формировать разнообразные световые эффекты. Светодиодная елочная гирлянда потребляет небольшое количество электроэнергии, тем самым она является экономичной. Елочные гирлянды достаточно насыщенно светят, и отражаясь от елочных игрушек, придают елке нарядный сверкающий вид.



Гирлянда «Звездочки»								
Код товара	Артикул	Количество светодиодов	Размер	Степень защиты	Мощность	Напряжение	Цветовая температура, К	
	11635	LED-RMX-YQD-005-5W	50	5 м	IP44	3,6W	220V	белый
	11639	LED-RMX-YQD-005-10W	80	10 м	IP44	5W	220V	белый
	11634	LED-RMX-YQD-005-5Y	50	5 м	IP44	3,6W	220V	желтый
	11638	LED-RMX-YQD-005-10Y	80	10 м	IP44	5W	220V	желтый
	11633	LED-RMX-YQD-005-5R	50	5 м	IP44	3,6W	220V	красный
	11637	LED-RMX-YQD-005-10R	80	10 м	IP44	5W	220V	красный
	11632	LED-RMX-YQD-005-5M	50	5 м	IP44	3,6W	220V	мультицвет
	11636	LED-RMX-YQD-005-10M	80	10 м	IP44	5W	220V	мультицвет

Гирлянда «Колокольчики»								
Код товара	Артикул	Количество светодиодов	Размер	Степень защиты	Мощность	Напряжение	Цветовая температура, К	
	12168	LED-RMX-100-C-LD-W	100	10 м	IP44	6,6W	220V	белый
	12165	LED-RMX-100-C-LD-Y	100	10 м	IP44	6,6W	220V	желтый
	12167	LED-RMX-100-C-LD-G	100	10 м	IP44	6,6W	220V	зеленый
	12164	LED-RMX-100-C-LD-R	100	10 м	IP44	6,6W	220V	красный
	12169	LED-RMX-100-C-LD-RGB	100	10 м	IP44	6,6W	220V	мультицвет
	12166	LED-RMX-100-C-LD-B	100	10 м	IP44	6,6W	220V	синий
Гирлянда «Сакура»								
	11618	LED-RMX-YHDC-50-P	50	5 м	IP44	3,6W	220V	розовый
	4331	LED-RMX-YHDC-100-P	100	10 м	IP44	6,6W	220V	розовый

Гирлянда «Шарики»

Код товара	Артикул	Количество светодиодов	Размер	Степень защиты	Мощность	Напряжение	Цветовая температура, К	
	4334	LED-RMX-YQD-C-003	100	10 м	IP44	8W	220V	мультицвет
	4335	LED-RMX-YQD-C-001	50	5 м	IP44	4W	220V	мультицвет
	12162	RMX-YQD-C-D-001-W	50	5 м	IP44	8W	220V	белый
	12160	RMX-YQD-C-D-001-C	50	5 м	IP44	8W	220V	мультицвет
	12161	RMX-YQD-C-D-001-G	50	5 м	IP44	8W	220V	зеленый
	12163	RMX-YQD-C-D-001-P	50	5 м	IP44	8W	220V	розовый
	12159	RMX-YQD-C-D-001-B	50	5 м	IP44	8W	220V	синий
	12158	RMX-YQD-C-D-001-Y	50	5 м	IP44	8W	220V	желтый

Гирлянда «Шарики»

Код товара	Артикул	Количество светодиодов	Размер	Степень защиты	Мощность	Напряжение	Цветовая температура, К	
	12157	RMX-YQD-C-D-001-R	50	5 м	IP44	1,2W	220V	красный
	12151	LED-RMX-50-C-XRQY	50	5 м	IP44	1,2W	220V	желтый
	12150	LED-RMX-50-C-XRQ-R	50	5 м	IP44	1,2W	220V	красный
	12153	LED-RMX-50-C-XRQ-C	50	5 м	IP44	1,2W	220V	мультицвет
	12152	LED-RMX-50-C-XRQ-B	50	5 м	IP44	1,2W	220V	синий
	12155	LED-RMX-50-C-XRQ-W	50	5 м	IP44	1,2W	220V	белый
	12154	LED-RMX-50-C-XRQ-G	50	5 м	IP44	1,2W	220V	зеленый
	12156	LED-RMX-50-C-XRQ-P	50	5 м	IP44	1,2W	220V	розовый



Гирлянда «Шишки»

Код товара	Артикул	Количество светодиодов	Размер	Степень защиты	Мощность	Напряжение	Цветовая температура, К
11641	LED-RMX-YQD-007-10M	80	10 м	IP44	5,2W	220V	мультицвет
11640	LED-RMX-YQD-007-5M	50	5 м	IP44	5,2W	220V	мультицвет

Гирлянда «Линейная»

4336	LED-RMX-60-C-W	50	5 м	IP20	3,6W	220V	белый
4337	LED-RMX-100-C-W	80	10 м	IP44	6,6W	220V	белый
4339	LED-RMX-60-C-Y	50	5 м	IP20	3,6W	220V	желтый
4340	LED-RMX-100-C-Y	80	10 м	IP44	6,6W	220V	желтый
4341	LED-RMX-150-C-Y	150	15 м	IP44	8,6W	220V	желтый
4342	LED-RMX-60-C-G	50	5 м	IP44	3,6W	220V	зеленый
4343	LED-RMX-100-C-G	80	10 м	IP44	6,6W	220V	зеленый
4344	LED-RMX-150-C-G	150	15 м	IP44	8,6W	220V	зеленый
4345	LED-RMX-60-C-R	50	5 м	IP20	3,6W	220V	красный
4346	LED-RMX-100-C-R	80	10 м	IP44	6,6W	220V	красный
4351	LED-RMX-60-C-B	50	5 м	IP44	3,6W	220V	синий
4352	LED-RMX-100-C-B	80	10 м	IP44	35W-50W	220V	синий

Гирлянда «Сетка»

Код товара	Артикул	Количество светодиодов	Размер	Степень защиты	Мощность	Напряжение	Цветовая температура, К
4349	LED-RMX-100-C-M	80	10 м	IP44		220V	мультицвет
4350	LED-RMX-150-C-M	150	15 м	IP44	35W - 50W	220V	мультицвет

Светодиодные деревья

Код товара	Артикул	Количество светодиодов	Степень защиты	Мощность	Напряжение	Высота
11644	LED-RMX-Cherry+Leaf Tree	1512	IP44	12W	220V	1,8 м
11643	LED-RMX-Cherry Tree	200	IP44	12W	220V	0,9 м
12149	LED-RMX-Cherry Tree	200	IP44	12W	220V	0,9 м
11642	LED-RMX-Cherry Tree	200	IP44	12W	220V	0,9 м





# СВЕТОДИОДНЫЕ ЦВЕТЫ

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЦВЕТЫ

Одно из последних изобретений светотехники – светящиеся растения, точные копии натуральных цветов, где источником света являются светодиоды. Сейчас это один из самых популярных способов украсить придомовую территорию; модный элемент дизайна для входных групп и отличный рекламный ход для торговых, спортивных и развлекательных центров.

В самом деле, ничто так не украшает помещение, как вазы с роскошно цветущими ветками. Но живые цветы, будучи срезаны и установлены в вазоны с водой, имеют очень короткий период жизни. Они быстро вянут, теряя на глазах свой презентабельный вид. Совсем другое дело – точная копия природной цветущей ветки с мягким разноцветным свечением соцветий. Такое украшение никогда не увянет, любоваться им можно годами. Светодиодные цветы не вызывают аллергии и не требуют никакого ухода за собой. А изысканностью формы и очарованием цветков они не уступают натуральным веткам.

Своеобразный светильник-цветок подключается к обычной сети через трансформатор напряжения и является безопасным и экономичным источником света.

Цветовая гамма LED-растений очень многообразна. В ней присутствуют как яркие, насыщенные тона, так и мягкие, спокойные полутона. Подобрать украшение можно к любому интерьеру и в соответствии с различными вкусовыми предпочтениями. Каждый такой цветок уникален и способен создать свою неповторимую атмосферу в комнате.

С технической точки зрения светящиеся искусственные цветы являются абсолютно безопасным и экологически чистым продуктом. Свет не причиняет вреда зрению человека, а сама конструкция не боится попадания воды, смены температур и других агрессивных влияний атмосферы. Она обладает бесконечно долгим сроком службы, без потери интенсивности свечения и качества окраски.

Изысканная красота, неприязательность в уходе и долгий срок службы сделали новинку одним из самых популярных элементов в современном дизайне интерьеров.

Код	Артикул
-----	---------



Розы	
11959	200-06-Deer Pink (роза)
11960	200-06-Green (роза)
11958	200-06-Yellow (роза)
11961	201-06-Red (роза)
11973	204-02-Yellow-7 (Роза) 9 шт
11968	203-01-Champagne-9 (Роза)
11969	203-01-Green-9 (Роза)
11971	203-01-Pink+WH-9 (Роза)
11967	203-01-Red-9 (Роза)
11970	203-01-Yellow-9 (Роза)

## Тюльпаны



11983	208-01-Yellow-7 (Тюльпан)
11984	208-01-Yellow-9 (Тюльпан)
11985	209-01-Purple-9 (Тюльпан)
11986	210-01-Pink-7 (Тюльпан)
11987	210-01-Pink-9 (Тюльпан)
11988	211-01-Yellow+WH-7 (Тюльпан)
11989	211-01-Yellow+WH-9 (Тюльпан)
11966	203-06-Orange+WH (Тюльпан)
11964	203-06-Powder (Тюльпан)
11965	203-06-Red+WH (Тюльпан)
11963	203-06-Yellow (Тюльпан)
11962	203-004-Purple (Тюльпан)
11977	205-01-Pink+WH-7 (Тюльпан)
11978	205-01-Pink+WH-9 (Тюльпан)
11979	206-01-Red-7 (Тюльпан)
11980	206-01-Red-9 (Тюльпан)
11981	207-01-Pink-7 (Тюльпан)
11982	207-01-Pink-9 (Тюльпан)

Код	Артикул
<b>Лилии</b>	
12236	207-06-Powder (Лилия)
12235	207-06-Purple (Лилия)
12237	207-06-White (Лилия)
12234	207-06-Yellow (Лилия)

**Вазы**



11995	Ваза 220-White
11992	Ваза 240-Brown
11991	Ваза 240-White
11994	Ваза 260-Brown
11993	Ваза 260-White



11990	Провод к цветам L1.2m
-------	-----------------------



**ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ**

Точечные светильники помогают создать особое настроение и атмосферу в любом интерьере, позволяют осуществить самый изысканный дизайнерский замысел. Они эффектно оформят гостиную, спальню, детскую, кухню, холл. Встраиваемые светильники визуально «поднимают» потолки и увеличивают объем помещения. В офисе точечные светильники для подвесных потолков выполняют не только декоративную, но и практическую функцию, так как позволяют направить потоки света на различные стенды, витрины и полки.

Точечные светильники подходят для всех видов потолков, гипсокартоновых, натяжных и т.д.

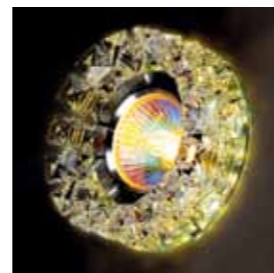
Возможно использование со всеми основными источниками света: галогенными, компактными люминесцентными, светодиодными. Светильники используют для общего и акцентного освещения: рабочей поверхности, подсветки ниш и для декоративного освещения. Материалы корпусов светильников: штампованная сталь, литой алюминий.

Покрытие: окраска порошковой краской белого цвета или электрогальванический метод: хром, золото, медь, бронза и т.д.



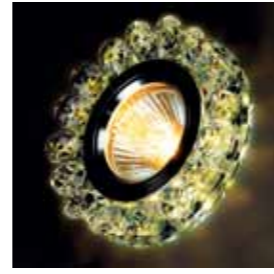
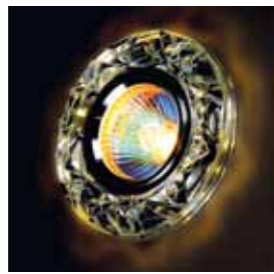
С LED ПОДСВЕТКОЙ

CIRCO



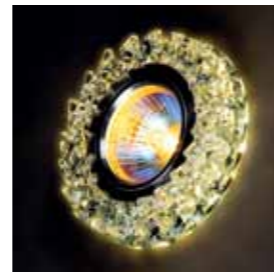
Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
12640	004-MR16-CL-CR-Led	G5,3	Хром	4,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
12639	2117-MR16-CL-CR-Led	G5,3	Хром	4,5



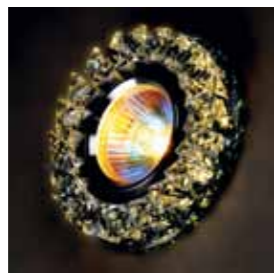
Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
12638	005-MR16-CL-CR-Led	G5,3	Хром	4,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
12641	2117-MR16-CL-CR-Led	G5,3	Хром	4,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
12636	3130-MR16-LRD-CR-Led	G5,3	Хром	4,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
12635	3130-MR16-CL-CR-Led	G5,3	Хром	4,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
12637	3130-MR16-GY-CR-Led	G5,3	Хром	4,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11717	8260-Mirror-Led	G5,3	Хром	5,5

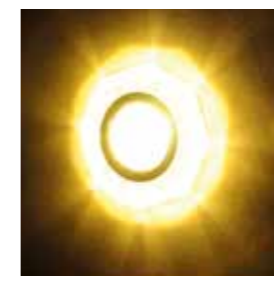
С LED ПОДСВЕТКОЙ

VICTORIA



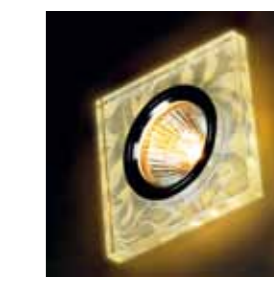
Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11714	8220-MR16-BK-SV-Led	G5,3	Хром	5,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11713	8260-MR16-BK-SV-Led	G5,3	Хром	5,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11711	8220-MR16-WH-SV-Led	G5,3	Хром	5,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11710	8260-MR16-WH-SV-Led	G5,3	Хром	5,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11712	8270-MR16-BK-SV-Led	G5,3	Черный	5,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11709	8270-MR16-WH-SV-Led	G5,3	Белый	5,5

FLOW С LED ПОДСВЕТКОЙ



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10394	CT1201-CL-LED	G5,3	Хром	4,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10395	5025LED CH+CL-1219-CL-LED	G5,3	Хром	4,5

ДЕКОРАТИВНЫЕ

GLORYA



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11508	CT2388-GD-GD	GU5,3	Золото	6,0

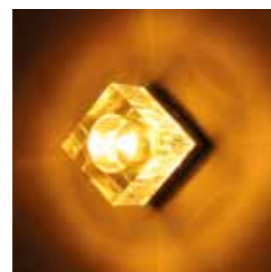
Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11507	CT2388-SV-CR	GU5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11514	H2388-GD-GD	GU5,3	Золото	6,0

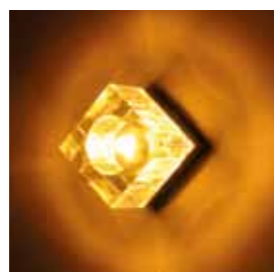
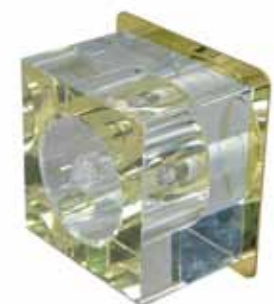
Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11513	H2388-SV-CR	GU5,3	Хром	6,0

CUBE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7394	40261 A-G (V604A-G)	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7399	H40261 C-G	G9	Накладной

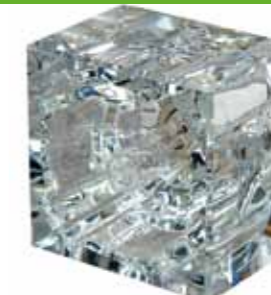


Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7403	40261-1 C-G	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7543	C 1006 KM	G5,3	5,0

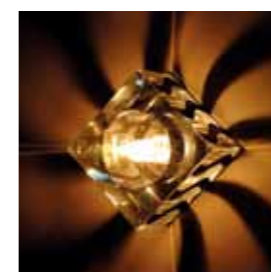
ДЕКОРАТИВНЫЕ

CUBE



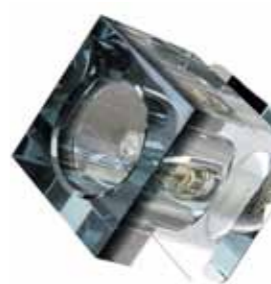
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7541	C 1006 FW	G5,3	4,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7549	C 1009 A	G5,3	5,0



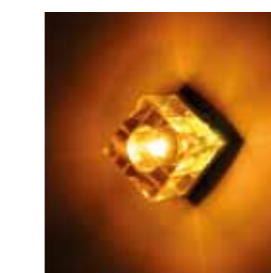
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7545	C 1006 SBK	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7067	H8031 BK-CH	G9	Накладной



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10264	H1006 FBK-CH	G9	Накладной

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7068	SD 8031 CH+BK	G9	Накладной

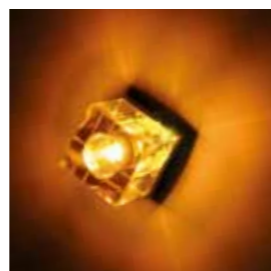


Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7069	SD 8031 CH+T	G9	Накладной

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7071	H8031 MW-CH	G9	Накладной

ДЕКОРАТИВНЫЕ

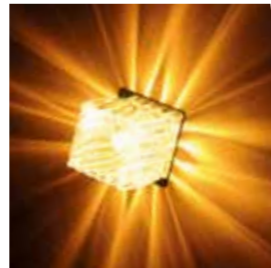
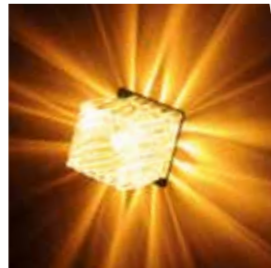
CUBE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7070	SD 8031 MW-CH	G9	Накладной

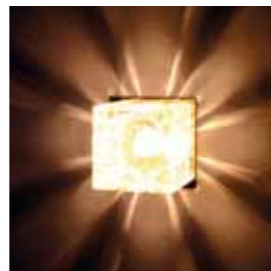
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7072	H8031 T-CH	G9	Накладной

ICE



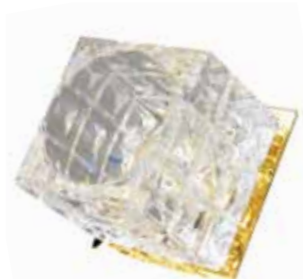
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10226	G1276A (G5.3)	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10228	G1276WOM (G5.3)	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10227	G1276WO (G5.3)	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6718	CT634-CL-CR	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6719	CT634-CL-GD	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7903	3084-6 GD	GY 5,3	5,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

ICE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7631	C 1172 L	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7232	8349 CH(3084-4)	GY 5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7632	C 1172 S	G5,3	5,0



QUADRO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6998	C 1037 A G9	G9	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7563	C 1037 A GU5.3	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6999	C 1037 A-GD G9	G9	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7564	C 1037A-GdGU5.3	G5,3	5,0

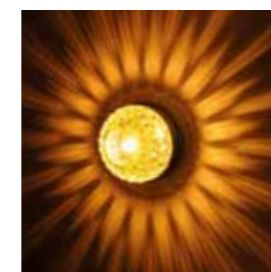
ДЕКОРАТИВНЫЕ

RONDO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
11515	H2255-CL-CR	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
11509	CT2255-CL-GD	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
11510	CT2255-CL-CR	G5,3	Накладной

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
11516	H2255-CL-GD	G5,3	Накладной



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6701	CT1101 CL-CR	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7207	8332 CH	G9	4,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7605	C1115 L-CH	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7647	C 1250 GY	G9	4,5

ДЕКОРАТИВНЫЕ

RONDO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7606	C1115 L-G	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7648	C 1250 SV	G9	4,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7607	C1115 S-CH	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7649	C 1250 T	G9	4,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7608	C1115 S-G	G9	4,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7645	C 1231 SV	G9	4,5

JANNE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7208	8333 CH	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цвет основания	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7363	40204BK-CH	Черный + Хром	G5,3	6,5

ДЕКОРАТИВНЫЕ

CLOUD



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7615	C1141 BK	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7204	8330 P	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7616	C 1141 Multi	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7618	C1141 T	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7617	C1141 SV	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7202	8330 A	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7203	8330 BR	G5,3	5,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

SPIDER



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7643	C 1196 Y	G5,3	5,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7641	C 1196 GY	G5,3	5,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7640	C 1196 A	G5,3	5,5

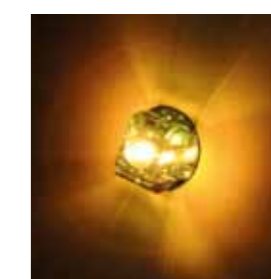
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7642	C 1196 W	G5,3	5,5

FUSIO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7625	C1168 A-CH	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7627	C 1168 BR	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7626	C 1168 BK	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7582	C 1050 BK	G5,3	5,0



ДЕКОРАТИВНЫЕ

FUSIO



FLOWE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7583	C 1050 Y	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7711	G 5025 Y	G5,3	5,0

FLOWE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7708	G5025 A-CN	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
9403	G 5026 A	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7709	G 5025 G	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10234	G5027A (G5.3)	G5,3	4,5

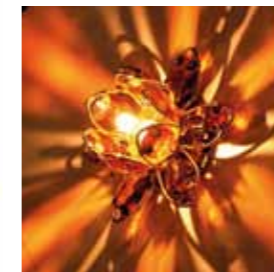


Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7710	G 5025 PU	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10233	G5027W (G5.3)	G5,3	4,5

ДЕКОРАТИВНЫЕ

FLOWE



TRUFLE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6994	05 G-Y	G5,3	5,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10212	G1076-SM (G9)	G5,3	5,0

TRUFLE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6730	CT673-CL-CR	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6734	CT677-CL-CR	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6731	CT673-CN-CR	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7635	C 1178 L-G	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10210	G1075-SM (G9)	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7589	C 1086	GY 5,3	6,5

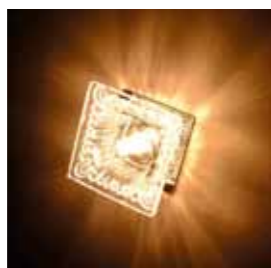
ДЕКОРАТИВНЫЕ

TRUFLE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7593	G 1089 C-G	G5,3	6,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7636	C 1189	G5,3	4,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7602	C 1109	G5,3	4,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10236	C1243W (G5.3)	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7604	C 1112	G5,3	4

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7206	8331 G (V605)	G5,3	5,0

МАНГОС



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6726	CT666-CL-CR	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6727	CT666-CL-GD	G5,3	5,0

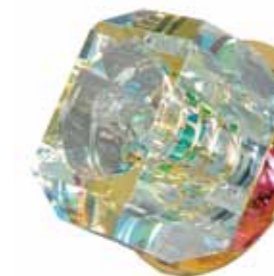
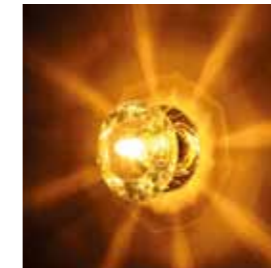
ДЕКОРАТИВНЫЕ

MANGOS



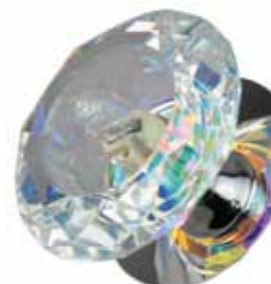
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7065	SD 8016 G-WH	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7073	SD 8046 T	G5,3	5,0



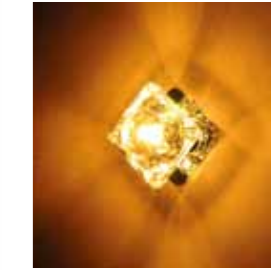
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7064	SD 8016 G-MIX	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7575	C 1041C G(V605G)	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7062	SD 8016 CH-MIX	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10229	G1514 A-CH	G5,3	5,0

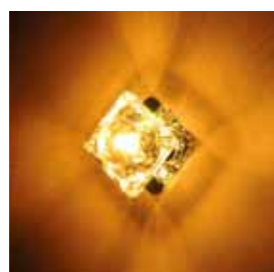


Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7063	SD 8016 CH-WH	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7077	SD 8048 CH+WH	G5,3	5,0

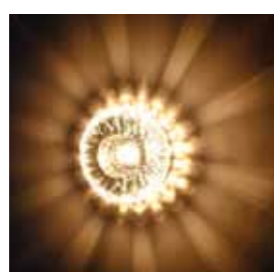
ДЕКОРАТИВНЫЕ

MANGOS



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7574	C 1041C (V605CH)	G5,3	5,0

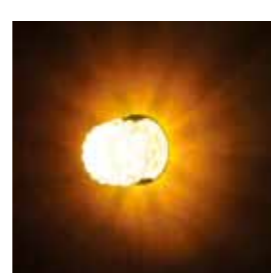
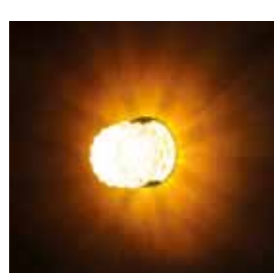
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10265	H8343 CH	G5,3	Накладной



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7226	8343 CH	G9	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7585	C 1055 MO	G5,3	5,5

PARMO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7229	8346 CH	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10221	G1274WI (G9)	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10222	G1274C (G9)	G5,3	5,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

TUBE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10389	1283 CH CL	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10390	1283 G CL	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10393	1283 CH-CN	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10392	1283GD-AMBER	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10391	1283 CH SMOKE	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6733	CT675-CL-GD	G5,3	5,0

MEDUSA



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10237	G1513A (G5.3)	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10238	G1513W (G5.3)	G5,3	5,0



ДЕКОРАТИВНЫЕ

MEDUSA



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10230	G1515A (G5.3)	G5,3	5,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10224	G1275WI (G5.3)	G5,3	5,5

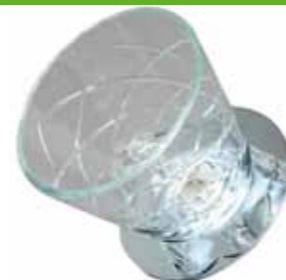


Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
10232	G1515W (G5.3)	G5,3	5,0

DRINKA



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7707	G 5010 BK	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7706	G 5010 A	G5,3	5,0



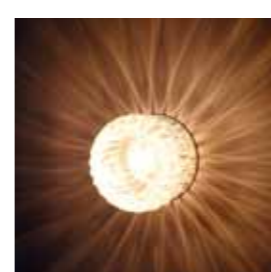
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6716	CT630-CL-CR	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6717	CT630-CL-GD	G5,3	5,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

PLATOS



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6712	CT622-CL-CR	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7701	G 5003	G5,3	4,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6713	CT622-CL-GD	G5,3	4,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7703	G 5005	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6715	CT625-CL-GD	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7705	G 5007	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7898	3084-3 CH	G5,3	5,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7555	C 1023 SP	G5,3	5,0

С LED ПОДСВЕТКОЙ

OLIVIA

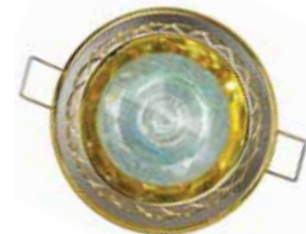


Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11715	1310-CL-Led	G5,3	Хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11716	1311-CL-Led	G5,3	Хром	6,0

МЕТАЛЛ

HEART



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6854	14 N04 GM-G	G5,3	Золото/хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6857	14 N04 SN-G	G5,3	Золото/хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6856	14 N04 SG-G	G5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6859	14 N04 SS-G	G5,3	Серебро/золото	6,0

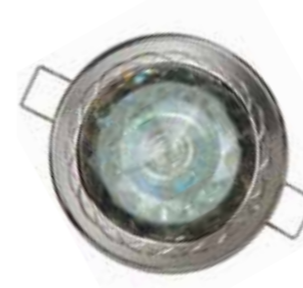


Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6858	14 N04 SN-N	G5,3	Серебро	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6860	14 N04 SS-N	G5,3	Серебро	6,0

МЕТАЛЛ

HEART



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6855	14 N04 PC-N	G5,3	Серебро	6,0

SOUL



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6861	16 BL	G5,3	Хром	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6863	16 MW-CHR	G5,3	Хром	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7824	16 LP-CHR	G5,3	Хром	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6864	16 MW-G	G5,3	Золото	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7825	16 LP-G	G5,3	Золото	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6865	16 PK-CHR	G5,3	Хром	7,5

МЕТАЛЛ

SOUL



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6862	16 ME	G5,3	Хром	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6866	16 PK-G	G5,3	Золото	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6867	16 PK-медь	G5,3	Медь	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6869	16 YL-AB	G5,3	Бронза	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6868	16 WH	G5,3	Хром	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6870	16 YL-G	G5,3	Золото	7,5

NOUSE



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6871	16001B N02 GM-G	G5,3	Черный/золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6873	16001B N02 SN-G	G5,3	Серебро/золото	6,0

МЕТАЛЛ

NOUSE



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6872	16001B N02 SG-N	G5,3	Серебро/золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6874	16001B N02 SS-N	G5,3	Серебро	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6882	16001A N02 AB	G5,3	Бронза	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6888	16001A N02 PS-N	G5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6884	16001A N02 GM-G	G5,3	Золото/черный	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6890	16001A N02 PC-N	G5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6885	16001 A N02 PS-G (стекло)	G5,3	Золото/хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6891	16001 A N02 SG-G (Стекло)	G5,3	Золото	6,0

МЕТАЛЛ

NOUSE



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6886	16001A N02 PS-G	G5,3	Золото/хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6892	16001A N02 SG-G	G5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6893	16001A N02 SN-G	G5,3	Золото/хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6895	16001A N02 SN-N	G5,3	Серебро	6,0

COIN



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6897	16001N04 GM-G (Стекло)	G5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6903	16001N04 PC-N	G5,3	Серебро	6,0

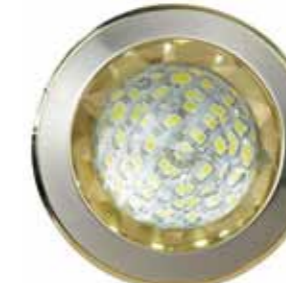


Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6904	16001N04 PC-N	G5,3	Серебро	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6900	16001N04 PS-G	G5,3	Белый/золото	6,0

МЕТАЛЛ

COIN



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6906	16001N04 SG-G	G5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6908	16001N04 SN-G (хрусталь)	G5,3	Серебро/золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6905	16001N04 SG-G	G5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6907	16001N04 SN-G (стекло)	G5,3	Серебро/золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6910	16001N04 SN-N	G5,3	Серебро	6,0

DUOS



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7836	16005 CHR	G5,3	Хром	6,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7840	16005 PS-N	G5,3	Хром	6,5

МЕТАЛЛ

DUOS



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7837	16005 GM-G	G5,3	Хром	6,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7841	16005 SG-G	G5,3	Золото	6,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7838	16005 PC-N	G5,3	Хром	6,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7842	16005 SN-G	G5,3	Золото+хром	6,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7839	16005 PS-G	G5,3	Золото+хром	6,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7843	16005 SN-N	G5,3	Хром	6,5

EYE

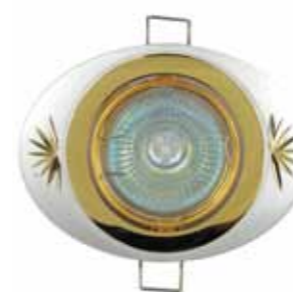


Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6911	16006A PC-N	G5,3	Серебро	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6914	16006A PS-N	G5,3	Серебро	7,5

МЕТАЛЛ

EYE



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6913	16006A PS-G	G5,3	Серебро/золото	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6915	16006A SN-G	G5,3	Серебро/золото	7,5

ANTIC



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6931	16226 AB	G5,3	Медь	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6935	16226 PK-RAB(AB)	G5,3	Медь	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6932	16226 BL	G5,3	Хром	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6936	16226 WH	G5,3	Хром	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6933	16226 ME	G5,3	Хром	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6937	16226 YL-AB	G5,3	Бронза	7,5



МЕТАЛЛ

ANTIC



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6934	16226 PK-G	G5,3	Золото	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6938	16226 YL-G	G5,3	Золото	7,5



Код товара	Артикул	Цо-коль	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7924	40180-GBK	G5,3	Золото	7,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7927	40180-SS	G5,3	Хром	7,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7925	40180-GW	G5,3	Золото	7,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7928	40180-SW	G5,3	Хром	7,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7926	40180-SG	G5,3	Хром	7,0

МЕТАЛЛ

CLASSIC



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6947	16237 AB	G5,3	Бронза	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6952	16237 PS	G5,3	Белый	7,5



Код товара	Артикул	Цо-коль	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6948	16237 CHR	G5,3	Хром	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6953	16237 PS-G	G5,3	Хром/золото	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6950	16237 GM-G	G5,3	Золото/черный	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6955	16237 PC-N	G5,3	Серебро	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6951	16237 PB	G5,3	Золото	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6957	16237 SN-G	G5,3	Золото/хром	7,5

МЕТАЛЛ

CLASSIC



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6956	16237 SG	G5,3	Золото	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6958	16237 SN-N	G5,3	Хром	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7867	16237 SG-G	G5,3	Золото	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6959	16237 SS	G5,3	Серебро	7,5

COIN



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6960	204 GM-G	G5,3	Золото/черный	6,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6964	204 SN-N	G5,3	Хром	6,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6961	204 PC-N	G5,3	Хром	6,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6965	204 SS-G	G5,3	Золото/хром	6,5

МЕТАЛЛ

COIN



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6962	204 SG-G	G5,3	Золото	6,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6966	204 SS-N	G5,3	Хром	6,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7920	40171CN	G5,3	Хром	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7921	40171G	G5,3	Золото	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7923	40172-G	G5,3	Золото	7,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7922	40172-CN	G5,3	Хром	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6983	8 SG	G5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6984	8 SN	G5,3	Хром	6,0

МЕТАЛЛ

ROUND



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6978	8 AB	G5,3	Бронза	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6980	8 PB	G5,3	Золото	6,0

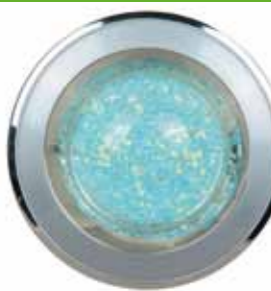


Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6979	8 CHR	G5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6981	8 PC	G5,3	Серебро	6,0

HOSPER



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6875	16001 BL PC-N	G5,3	Серебро	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6877	16001G SG-G	G5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6876	16001 BL SN-N	G5,3	Серебро	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7827	16001W AB	G5,3	Бронза	6,0

МЕТАЛЛ

HOSPER



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6878	16001W PS-N	G5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6880	16001Y PS-G	G5,3	Хром	6,0

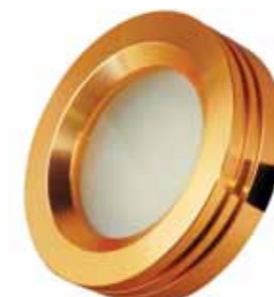


Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6879	16001Y GM-G	G5,3	Черный/Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6881	16001Y SN-G	G5,3	Хром	6,0

ROUND



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7469	NC 720-1 G	G5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7523	NC862-CN	G5,3	Серебро	5,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7470	NC 720-1 CH	G5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
7526	NC862-Q	G5,3	Медь	5,5

ГИПС

GIPS



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6671	P 001-WH	GU5,3	Белый	5,5

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6675	P 002-WH	GU5,3	Белый	5,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6686	P 9011-WH	GU5,3	Белый	6,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

ORION



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6668	URS 001-ABN	GU5,3	Бронза	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6669	URS 001-GD+CF	GU5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6670	URS 001-SL+BK	GU5,3	Хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6673	URS 002-GD+CF	GU5,3	Золото	6,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

ORION



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6674	URS 002-SL+BK	GU5,3	Хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6677	URS 003-GD+CF	GU5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6676	URS 003-ABN	GU5,3	Бронза	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6678	URS 003-SL+BK	GU5,3	Хром	6,0

STOUN



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10199	NC1404-G (MR16)	GU5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10198	NC1404-CH (MR16)	GU5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10201	NC1405-M-G (MR16)	GU5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10205	NC1409-G (MR16)	GU5,3	Золото	6,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

STOUN



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10200	NC1405M-CH (MR16)	GU5,3	Хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10204	NC1409-CH (MR16)	GU5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10203	NC1407-G (MR16)	GU5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10207	NC1410S-G (MR16)	GU5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10202	NC1407-CH (MR16)	GU5,3	Хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10206	NC1410S-CH (MR16)	GU5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11511	CT2389-WT-CR	GU5,3	Хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11512	CT2430-WT-CT	GU5,5	Хром	6,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

FEDERA



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10434	R6120-01A FEG	GU5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10444	R6121-01A FEG	GU5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10446	R6121-01A CR	GU5,3	Хром	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10440	R6121-01B MW	GU5,3	Белый/золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10438	R6121-01B AB	GU5,3	Бронза	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10429	R6123-01A (FEG)	GU5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
10441	R6121-01B LBC	GU5,3	Бронза	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11451	R6127-01A(MW)	GU5,3	Белый/золото	6,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

FEDERA



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11453	R6127-01A(LBCG-1)	GU5,3	Бронза	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11448	R6128-01A (CR)	GU5,3	Хром	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6683	D 9011-AB N	GU5,3	Тем. бронза	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
11449	R6128-01A(LBCG-1)	GU5,3	Бронза	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6680	D 9003-GD+CF	GU5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6684	D 9011-GD+CF	GU5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6681	D 9003-SL+BK	GU5,3	Серебро	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6685	D 9011-SL+BK	GU5,3	Серебро	6,0

ДЕКОРАТИВНЫЕ

FEDERA



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6688	D 9016-GD+CF	GU5,3	Золото	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6687	D 9016-AB	GU5,3	Бронза	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6689	D 9016-SL+BK	GU5,3	Серебро	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6692	D 9020-GD+CF	GU5,3	Золото	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6693	D 9020-SL+BK	GU5,3	Серебро	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6695	D 9023-AB	GU5,3	Бронза	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Цвет основания	Диаметр врезного отверстия
6697	D 9023-SL+BK	GU5,3	Серебро	6,0

ХРУСТАЛЬ

KATRIN



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
6736	NCT 719-CH-BK	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный + дымчатый

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
6737	NCT 719-CH-CL	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
6738	NCT 719-GD-CL	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
6739	NCT 719-GD-YL	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный + шампань

CASKAD



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
6746	CT769-CL-CR	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
6747	CT769-CL-GD	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный

JANNE



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7050	S7202 GD+WH	Золото	6,5	GY3,3	Прозрачный

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7051	S7202 GD+YL	Золото	6,5	GY3,3	Янтарь Прозрачный

ХРУСТАЛЬ

SHINE



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7713	S8001 A-CH	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
9251	S8001 A+PU-CH	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный + фиолетовый



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7717	S8001 A+BK-CH	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный + чёрный

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7719	S8001 A+PU-G	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный + фиолетовый



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7718	S 8001 A+P-G	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный + розовый

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7720	S 8001 A+YL-G	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный + янтарный

ХРУСТАЛЬ

SHINE



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7723	C 8001 A+BL-CH	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный + синий

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7728	C8003 A+BK-CH	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный + чёрный



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7724	C8003 A-CH	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7729	C8003 A+BL-CH	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный + синий



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7726	C8003 A-G	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7731	C8003 A+P-G	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный + розовый

ХРУСТАЛЬ

SHINE



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
9252	C8003 A+PU-CH	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный + фиолетовый

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
10387	8003 CH-A+V (CT712-GP CR)	Хром	5,5	GY 5,3	Прозрачный + гранат



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7732	C 8003 A+PU-G	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный + фиолетовый

Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
10388	8003 G-Amber (CT712-AM GD)	Золото	5,5	GY 5,3	Медовый



Код товара	Артикул	Цвет основания	Д врезного отверстия (см)	Цоколь	Цвет хрустала
7733	C8003 A+YL-G	Золото	5,5	GY 5,3	Прозрачный + янтарный



СТЕКЛО

MIRRO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6779	8120 BN-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6781	8120 GR-SV	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6780	8120 BU-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6782	8120 GY-SV	G5,3	6,0



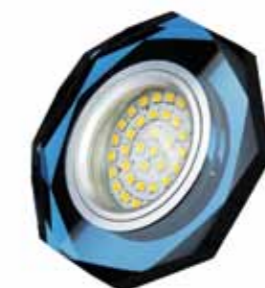
СТЕКЛО

MIRRO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6784	8120 SV-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6799	8220 GR-SV	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6785	8120 YL-GD	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6800	8220 GY-SV	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6794	8220 MWH-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6804	8220 SV-SV	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6796	8220 BN-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6805	8220 WH-SV	G5,3	6,0

СТЕКЛО

MIRRO



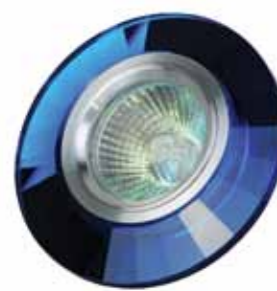
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6806	8220 YL-GD	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6789	8160 GY-SV	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6786	8160 BN-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6791	8160 SV-SV	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6787	8160 BU-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6792	8160 YL-GD	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6788	8160 GR-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6793	8160 YL-SV	G5,3	6,0

СТЕКЛО

MIRRO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6809	8260 BN-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6815	8260 SV-SV	G5,3	6,0



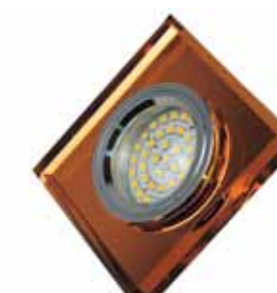
Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6810	8260 GR-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6817	8260 YL-GD	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6811	8260 GY-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7678	40215-2(2057R)	G5,3	7



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6807	8260 MWH-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6829	8270-MR16 BN-SV	G5,3	6,0

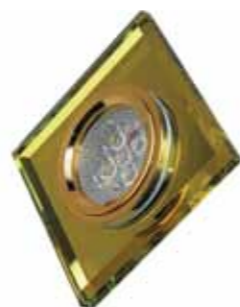
СТЕКЛО

MIRRO



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6832	8270-MR16 GR-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6837	8270-MR16 WH-SV	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6833	8270-MR16 GY-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6838	8270-MR16 YL-GD	G5,3	6,0



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6827	8270 WH-SV MR16	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7677	40215-1 (C2057SQ)	G5,3	7,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6836	8270-MR16 SV-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
7678	40215-2(2057R)	G5,3	7,0

СТЕКЛО

GRECE



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6821	8260-1 SV-SV	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6825	8270-1 SV-SV	G5,3	6,5



Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6822	8260-1 YL-GD	G5,3	6,0

Код товара	Артикул	Цоколь	Диаметр врезного отверстия
6826	8270-1 YL-GD	G5,3	6,5



ELVAN

ИНТЕРЬЕРНОЕ  
ОСВЕЩЕНИЕ

2016



*Аксессуары для ваннх комнат*

Lined area for notes, consisting of horizontal lines for writing.





### **ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ**

г. Москва, ст. м Академическая, ул. Карьер, д. 2  
Тел. 8 (495) 638-55-14, 8(495) 638-55-16

### **РОЗНИЧНЫЕ ПРОДАЖИ**

#### **Магазин «СВЕТ»**

ул. Профсоюзная, д. 66/1 тел.8 (495) 638-55-14 доб. 220  
Тел. 8 (495) 785-07-09, Mirsveta2010@mail.ru

#### **Торговый комплекс «ЭКСПОСТРОЙ»**

адрес: Нахимовский проспект, д. 24/1 Павильон-2, Этаж-1, Сектор-А, Место-2  
тел. 8 (495) 638-55-14 доб. 211 Тел. 8 (495) 719-04-28  
Павильон-3, Этаж-1, Сектор-В, Место-205  
тел. 8(495) 638-55-14 доб. 215, тел.8 (499) 123-05-85  
Павильон-3, Сектор-В, место 238, тел. 8 (495) 638-55-14 доб. 129

#### **Торговый комплекс «СТРОЙСИТИ»**

адрес: Нахимовский пр-т. д.24 сектор К - место 2, тел. 8 (495) 638-55-16 доб. 213

#### **Строительная ярмарка «Мельница»**

адрес: 41-ый км. МКАД,  
Павильон А18-8 тел. 8 (495) 638-55-14 доб. 202  
Павильон А12/8 тел. 8 (495) 638-55-16 доб. 204

#### **Торговый комплекс «Конструктор»**

адрес: 25-ый км МКАД, внешняя сторона Сектор В 2.2  
тел. 8 (495) 638-55-14 доб. 207, 8(495)685-95-65

#### **Магазин «Миллион мелочей»**

адрес: ул. Пришвина, д. 26 1 эт., секция А-11/2  
тел. (495) 638-55-16 доб. 210, 8(919)102-69-64