



СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Всего несколько лет назад светодиодные источники света использовались в основном для декоративного освещения и подсветки. Развитие и совершенствование технологий производства кристаллических полупроводниковых материалов привело к появлению ряда ценных преимуществ у светодиодных светильников, расширению области их применения и увеличению доли на рынке.

Главной отличительной особенностью приборов является встраиваемый или накладной способ установки изделия. Современные встраиваемые потолочные светильники могут устанавливаться в самые разнообразные поверхности: натяжные, гипсокартонные и деревянные потолки.

Для повышения эффективности работы светильников в их конструкции часто используют специальные устройства – отражатели с характерным отражающим, экранирующим или рассеивающим действием.



1 ГОД
гарантия



DLR

модель	артикул	мощность	эквивалент	цвет	поток	угл. °	размер, мм	драйвер	материал	натраиваем	степень защиты	индекс цветопередачи
DLR Downlight	300054	5W	50W	4200K	450 Lm	180	85*85*26 Δ76	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300053	5W	50W	3000K	400 Lm	180	85*85*26 Δ76	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300055	5W	50W	6400K	475 Lm	180	85*85*26 Δ76	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300074	7W	70W	4200K	630 Lm	180	120*120*26 Δ102	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300073	7W	70W	3000K	560 Lm	180	120*120*26 Δ102	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300075	7W	70W	6400K	685 Lm	180	120*120*26 Δ102	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300124	12W	120W	4200K	1080 Lm	180	174*174*26 Δ150	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300123	12W	120W	3000K	960 Lm	180	174*174*26 Δ150	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300128	12W	120W	6400K	1140 Lm	180	174*174*26 Δ150	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300154	15W	150W	4200K	1350 Lm	180	200*200*26 Δ178	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300156	15W	150W	6400K	1425 Lm	180	200*200*26 Δ178	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300184	20W	200W	4200K	1800 Lm	180	225*225*26 Δ200	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80
DLR Downlight	300186	20W	200W	6400K	1800 Lm	180	225*225*26 Δ200	в комплекте	пластик	185-250 V	IP44	Ra > 80



DCR

модель	артикул	мощность	эквивалент	цвет	поток	угл. °	размер, мм	драйвер	материал	натраиваем	степень защиты	индекс цветопередачи
DCR Downlight	302064	7W	60W	4200K	630 Lm	180	100*100*35 Δ75	в комплекте	пластик	175-250 V	IP44	Ra > 80
DCR Downlight	302063	7W	60W	3000K	560 Lm	180	100*100*35 Δ75	в комплекте	пластик	175-250 V	IP44	Ra > 80
DCR Downlight	302124	12W	120W	4200K	1080 Lm	180	160*160*35 Δ120	в комплекте	пластик	175-250 V	IP44	Ra > 80
DCR Downlight	302123	12W	120W	3000K	960 Lm	180	160*160*35 Δ120	в комплекте	пластик	175-250 V	IP44	Ra > 80
DCR Downlight	302128	12W	120W	6400K	1140 Lm	180	160*160*35 Δ120	в комплекте	пластик	175-250 V	IP44	Ra > 80
DCR Downlight	302204	20W	200W	4200K	1800 Lm	180	200*200*35 Δ155	в комплекте	пластик	175-250 V	IP44	Ra > 80
DCR Downlight	302208	20W	200W	6400K	1800 Lm	180	200*200*35 Δ155	в комплекте	пластик	175-250 V	IP44	Ra > 80



FL

модель	артикул	мощность	эквивалент	цвет	угл.°	размер, мм	драйвер	материал	световая поток	напряжение	степень защиты	индекс цветопередачи
FL	310501	10W	80W	8500K	120	106*185*35	в комплекте	алюминий	900 Lm	180-240 V	IP65	Ra > 80
FL	320501	20W	180W	8500K	120	128*188*28	в комплекте	алюминий	1800 Lm	180-240 V	IP65	Ra > 80
FL	330501	30W	270W	8500K	120	153*110*25	в комплекте	алюминий	2700 Lm	180-240 V	IP65	Ra > 80
FL	350501	50W	450W	8500K	120	205*1180*30	в комплекте	алюминий	4500 Lm	180-240 V	IP65	Ra > 80
FL	370501	70W	630W	8500K	120	240*174*30	в комплекте	алюминий	6300 Lm	180-240 V	IP65	Ra > 80
FL	310001	100W	900W	8500K	120	300*205*30	в комплекте	алюминий	9000 Lm	180-240 V	IP65	Ra > 80



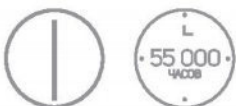
T811/T812/T813

модель	мощность	цвет	угл.°	размер, мм	драйвер	материал	защита	напряжение	индекс цветопередачи
T811 BK/CH 12W 4200K	12W	4200K	180	130*130*80	в комплекте	алюминий	IP44	175-250V	Ra > 80
T812 BK/CH 2x12W 4200K	12W+12W	4200K	180	130*235*80	в комплекте	алюминий	IP44	175-250V	Ra > 80
T813 BK/CH 3x12W 4200K	12W+12W+12W	4200K	180	130*335*80	в комплекте	алюминий	IP44	175-250V	Ra > 80



В ОФИСНОМ СТИЛЕ

Светодиодные панели потолочные ультратонкие обладают целым перечнем отличительных характеристик. Прежде всего, это толщина изделия. Она дает возможность установки даже в узкое пространство. Это очень актуально для пространств с низкими потолками. Конструкция позволяет максимально использовать рабочий потенциал светодиодов, поскольку они светят в одном направлении, а не во все стороны, подобно лампе накаливания. Светильники устанавливаются в холлах и коридорах общественных учреждений, торговых залах, аэропортах, вокзалах и административно-офисных помещениях. Оптимальный размерный ряд и виды конфигураций позволяют подобрать вариант для любого помещения и дизайнерского решения. Ультратонкие светодиодные панели DPS очень популярны в офисных помещениях, где потолок выполнен из плит «Армстронг».



1 ГОД
гарантия



DPS

модель	артикул	мощность	эквивалент	цвет	поток	угол, °	размер, мм	драйвер	материал	напряжение	индекс цветопередачи	степень защиты
DPS Панель	289404	40W	360W	4200K	3400 Lm	180	595*595*8	в комплекте	алюминий	185-250 V	Ra > 80	IP44
DPS Панель	289406	40W	280W	6400K	3600 Lm	190	595*595*8	в комплекте	алюминий	185-250 V	Ra > 80	IP44
DPS Панель	289504	50W	500W	4200K	4290 Lm	180	595*595*8	в комплекте	алюминий	185-250 V	Ra > 80	IP44
DPS Панель	289506	50W	500W	6400K	4900 Lm	190	595*595*8	в комплекте	алюминий	185-250 V	Ra > 80	IP44
DPS Панель	289604	60W	600W	4200K	5100 Lm	180	595*595*8	в комплекте	алюминий	185-250 V	Ra > 80	IP44
DPS Панель	289606	60W	600W	6400K	5400 Lm	190	595*595*8	в комплекте	алюминий	185-250 V	Ra > 80	IP44



DPP

модель	артикул	мощность	эквивалент	цвет	поток	угол, °	размер, мм	драйвер	материал	напряжение	индекс цветопередачи	степень защиты
DPP Панель	289304	40W	360W	4200K	3400 Lm	180	595*595*18	в комплекте	металл	185-250 V	Ra > 80	IP44
DPP Панель	289306	40W	360W	6400K	3600 Lm	180	595*595*18	в комплекте	металл	185-250 V	Ra > 80	IP44

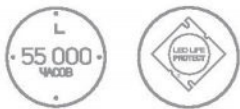


УПРАВЛЯЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Современные интерьеры любят инновационные источники освещения. Ambrella light нашла решение, введя новую линейку управляемых светодиодных светильников серии ORBITAL.

Коллекция управляемых светодиодных светильников включает в себя несколько классов, различающихся по дизайну, форме и мощности. Это первые светильники, которые управляются с помощью пульта дистанционного управления, имеют множество режимов изменяемого света и его интенсивности, оснащены мощной светодиодной платой. Идеально подходят для освещения жилых комнат вашего дома или квартиры, так же совместимы с офисом.

Имеют накладной монтаж для потолка или стены.



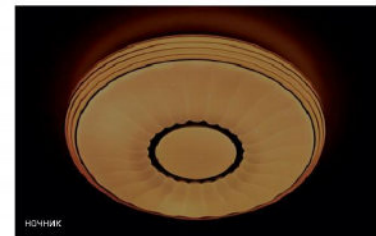
2 ГОДА
гарантия

СВЕТОВАЯ ЭМПАТИЯ

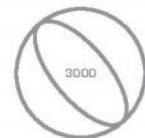
Выберете свой режим

Существуют моменты, когда вы хотите создать спокойное настроение. Освободить пространство от лишнего и сделать его более личным, включив мягкий свет, создавая тем самым теплую атмосферу. Светильники ORBITAL дают уникальную возможность создания диммирования теплого света до десятка оттенков.

Диммирование основных цветов свечения в 9 шагов позволяет создавать свой собственный вариант освещения в вашем доме.



Основные цветовые режимы



теплый свет
3000К



белый свет
4200К



холодный свет
6400К



НОЧНИК

СВЕТОДИОДЫ ПОД ЗАЩИТОЙ

Новая система защиты светодиодов от перепадов напряжения и импульсных помех LED LIFE PROTECT позволяет использовать ваши светильники более длительный период эксплуатации за счет того, что происходит уменьшение максимальной мощности светодиодов в получаемом белом свечении при цветовой температуре 4200К

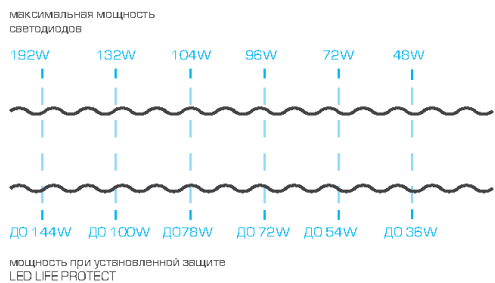
К чему приводит работа светильника с максимальной мощностью?

Светодиоды, функционирующие на максимальной мощности, быстрее расходуют свой потенциал, тем самым быстрее сокращается срок их службы. Вместо заявленных 30 000-50 000 часов от производителя светильник обычно служит 20 000-25 000 часов.

Схема защиты распространяется от входного источника питания до отдельного светодиода. Данная защита помогает справляться со значительными переходными бросками напряжения и сохранять светодиодную цепочку в рабочем состоянии, когда светодиод выходит из строя с обрывом цепи. Система LED LIFE PROTECT обеспечивает 75-80% реальной мощности светодиодов, что позволяет сохранять ваши светильники на более длительный период эксплуатации до 55 000 часов.



пример расчета мощности >



A+ класс энергоэффективности

II класс электробезопасности

Ra > 80 индекс цветопередачи

+ 1 ГОД дополнительная гарантия

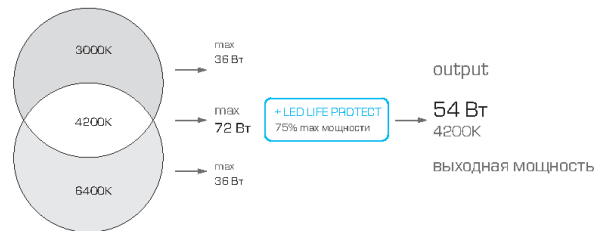
170-265 V напряжение

IP44 защита

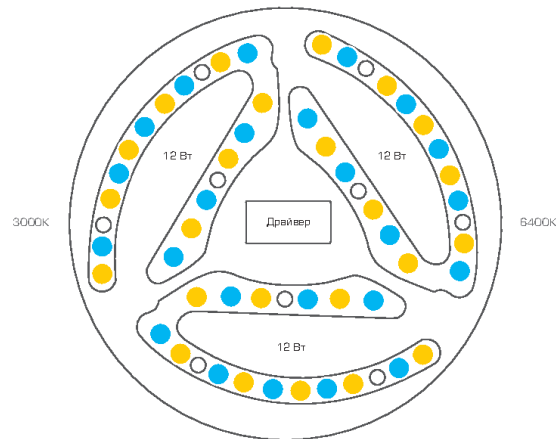
K < 0.2 коэффициент пульсации

ОТ ЧЕГО ЗАВИСИТ МОЩНОСТЬ

Светодиодная плата ORBITAL состоит из светодиодов теплого (3000К) и холодного (6400К) цветов. При совместной работе данных цветовых температур получают белый цвет свечения (4200К)





Пример схемы светодиодного модуля



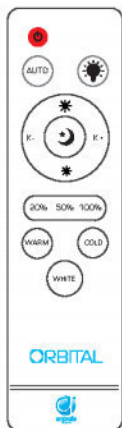
При расчете количества люменов для светодиодного потока берется за основу выходная мощность (при защите светодиодов LED LIFE PROTECT)



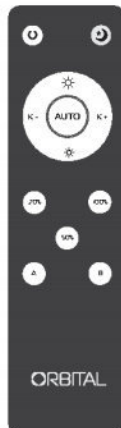
-  инфракрасное управление
-  радио управление

ЧТО ВКЛЮЧАЕТ СВЕТ?

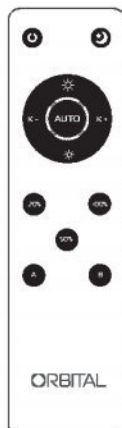
Модели ORBITAL оснащены пультом ДУ с инфракрасным и радио управлением. Просто включите ON и наслаждайтесь выбранным световым режимом. Радиус управления до 10 м в открытом пространстве



 управляет сериями AIR, CRYSTAL, DESIGN, TUBE, DANCE



 DINAMIC управляет сериями PARUS

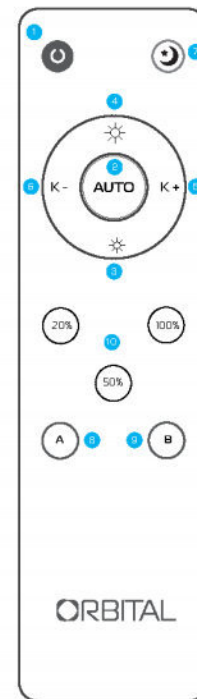


 STATIC управляет сериями PARUS, GRANULE, CRYSTAL SAND

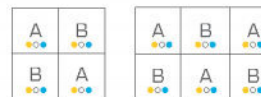
УПРАВЛЯЕТ ПАРУСАМИ

 радио управление

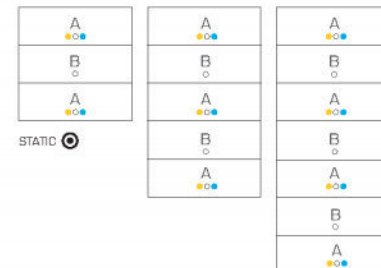
1. Кнопка включения/выключения. Активация пульта:
- 1) Включите светильник с помощью переключателя.
- 2) Удерживайте кнопку включения на пульте в течение 6 секунд.
- 3) После 6 секунд снова включите светильник с помощью переключателя.
- 4) Светильник должен замигать 3 раза - пульт синхронизирован со светильником.
2. Кнопка Авторежим.
- Переключает 8 автоматических режимов свечения при нажатии.
3. Регулировка яркости (уменьшение). Контролирует только увеличение или уменьшение яркости свечения (от насыщенного до приглушенного), цвет свечения не будет изменен. Работает внутри Авторежима и Двойной свет.
4. Регулировка яркости (увеличение). Контролирует только увеличение или уменьшение яркости свечения (от насыщенного до приглушенного), цвет свечения не будет изменен. Работает внутри Авторежима и Двойной свет.
5. Регулировка цветовой температуры (к теплому свету). Работает внутри Авторежим и Двойной свет.
6. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету). Работает внутри Авторежим и Двойной свет.
7. Режим «Ночник» (регулирование от теплого к холодному свету внутри режима).
- 8-9. Режим Двойной свет.
- A - управляет секциями A-света, B - управляет секциями B-света. (см. в основных цветовых схемах)
10. Регулировка яркости. Работает в режиме Авторежим и Двойной свет.



ОСНОВНЫЕ ЦВЕТОВЫЕ СХЕМЫ



- DYNAMIC 
-  теплый свет, 3000K
 -  белый свет, 4200K
 -  холодный свет, 5400K



данный пульт разработан специально для светильников серии PARUS

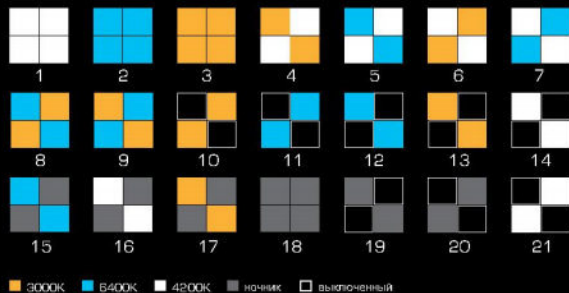


DINAMIC

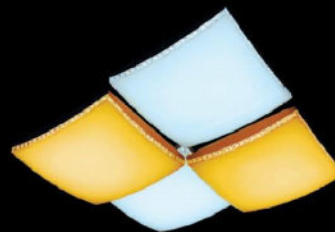


ORBITAL PARUS

Новая модель светильника инновационной линейки ORBITAL как основного источника света выполнена из легкого экологически чистого пластика и металла. Тонкие гибкие пластины создают полотно парусов на вашем потолке. Мощная светодиодная плата позволяет осветить ваше пространство на все 100%. Все модели управляются радио пультами, с помощью которых можно выбрать один из 21 возможных вариантов видов освещения.

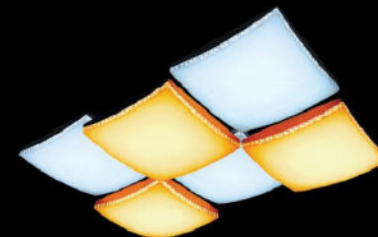


**21 РЕЖИМ
освещения**



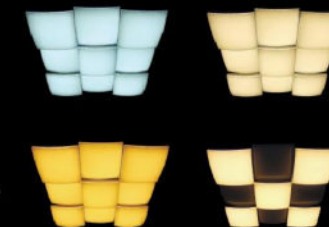
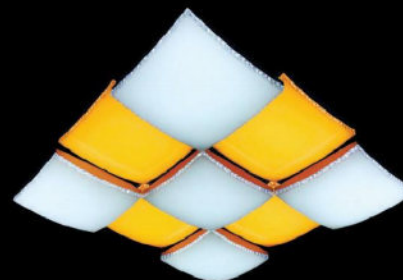
FP2324 WH

модель	мощность	мощность с инвертор LLP	теплый свет 3000K	теплый свет 4200K	холодный свет 6400K	высота	размер, мм	углы, °	материал	5-значный код
FP2324 WH	128W	95W	5 120 Lm	8 160 Lm	5 780 Lm	300	D480*H90	180	пластик	pp-40



FP2326 WH

модель	мощность	мощность с инвертор LLP	теплый свет 3000K	теплый свет 4200K	холодный свет 6400K	высота	размер, мм	углы, °	материал	5-значный код
FP2326 WH	182W	144W	7 680 Lm	12 240 Lm	8 640 Lm	200	D720*480*H80	180	пластик	pp-40

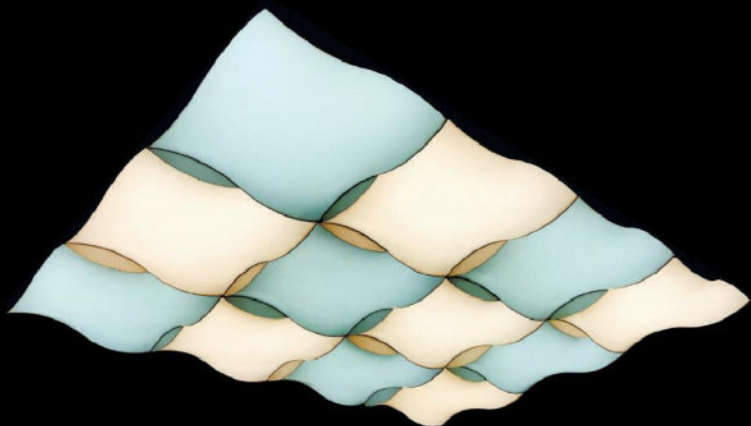


FP2329 WH

модель	мощность	мощность с инвертор LLP	теплый свет 3000K	теплый свет 4200K	холодный свет 6400K	высота	размер, мм	углы, °	материал	5-значный код
FP2329 WH	288W	215W	11 520 Lm	18 360 Lm	12 860 Lm	200	D720*H90	180	пластик	pp-40

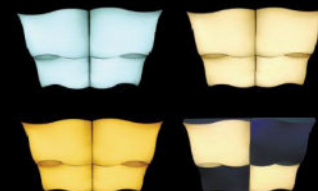
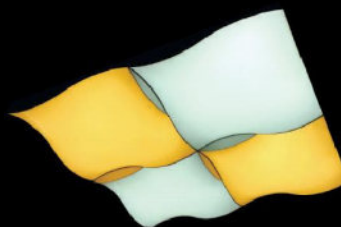


DINAMIC



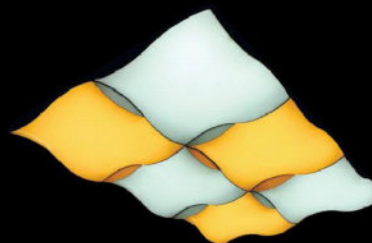
ORBITAL PARUS

Используйте пульт Parus Dinamic с радио управлением и выбирайте любой вариант освещения из 21 возможных. Будьте разными каждый день.



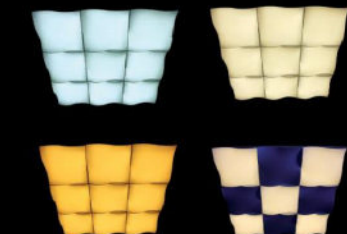
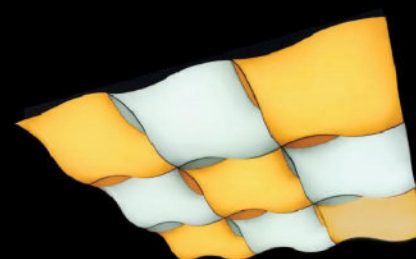
FP2354 WH

модель	мощность	мощность с драйвером LLP	тепловая свет. 3000K	тепловая свет. 4000K	холодный свет 5400K	количество	размер, мм	глубина, мм	материал	способ крепления
FP2354 WH	129W	95W	5 130Lm	8 180Lm	5 780Lm	300	D480*H90	180	пластик	до 40



FP2356 WH

модель	мощность	мощность с драйвером LLP	тепловая свет. 3000K	тепловая свет. 4000K	холодный свет 5400K	количество	размер, мм	глубина, мм	материал	способ крепления
FP2356 WH	182W	144W	7 680Lm	12 240Lm	12 940Lm	300	D780*H90	180	пластик	до 40



FP2359 WH

модель	мощность	мощность с драйвером LLP	тепловая свет. 3000K	тепловая свет. 4000K	холодный свет 5400K	количество	размер, мм	глубина, мм	материал	способ крепления
FP2359 WH	288W	216W	11 520Lm	18 360Lm	12 860Lm	300	D780*H90	180	пластик	до 40

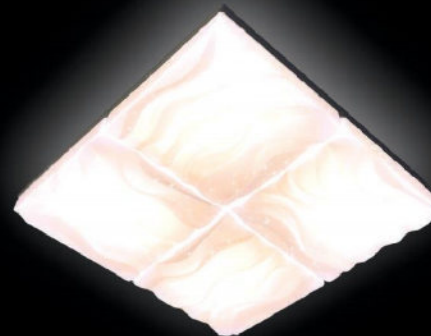


DINAMIC



ORBITAL PARUS

Используйте пульт Parus Dinamic с радио управлением для переключения цветовых режимов от теплого к холодному, от яркого до приглушенного, меняйте цвет освещения в секции под ваше настроение.



FP2381 WH

модель	мощность	мощность с адаптер LLF	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 6400K	светильник	размер, мм	высота, мм	материал	тип освещения
FP2381 WH	128W	96W	5 120 Lm	8 180 Lm	5 780 Lm	300	D500*H100	180	пластик	дл 40



FP2382 WH

модель	мощность	мощность с адаптер LLF	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 6400K	светильник	размер, мм	высота, мм	материал	тип освещения
FP2382 WH	128W	96W	5 120 Lm	8 180 Lm	5 780 Lm	300	D500*H100	180	пластик	дл 40



DINAMIC



FS1510



плафон, с обработкой
Кристалльный песок



FS1520



FS1510/ FS1520

модель	мощность	мощность с диммером (L.P.)	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	цвет	размер, мм	тип *	материал	способы монтажа
FS1510 WH/SD	140W	100W	5 760 Lm	6 180 Lm	6 480 Lm	300	0540*H100	180	пластик	до-40
FS1520 WH/SD	280W	210W	11 520 Lm	12 360 Lm	12 960 Lm	300	010*730*H100	180	пластик	до-40



DINAMIC



FS1540



плафон с обработкой
Кристалльный песок



FS1550



FS1540/ FS1550

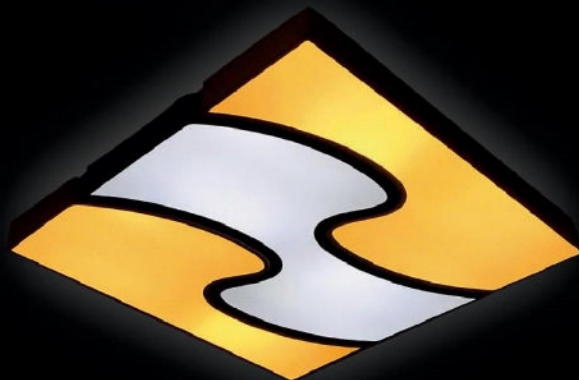
модель	мощность	мощность с диммером (L.P.)	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	цвет	размер, мм	тип *	материал	способы монтажа
FS1540 WH/SD	100W	81W	4 200 Lm	4 685 Lm	4 860 Lm	300	0540*H140	180	пластик+металл	до-40
FS1550 WH/SD	180W	144W	7 680 Lm	8 240 Lm	8 640 Lm	300	0715*H180	180	пластик+металл	до-40



DINAMIC



FP2402



FP2403



FP2402 / FP2403

модель	мощность	мощность с драйвером LED	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 4000K	диаметр	высота, мм	вес, г	материал	срок службы, лет
FP2402 WH/BK	204W	153W	8 180 Lm	13 000 Lm	8 180 Lm	300	880*415*180	180	пластик+металл	до 40
FP2403 WH/BK	324W	243W	12 880 Lm	20 855 Lm	14 580 Lm	300	880*580*180	180	пластик+металл	до 40



STATIC



FP2422



FP2423



FP2424



внутренняя статичная подсветка
белый свет 4200 K



FP2422 / FP2423 / FP2424

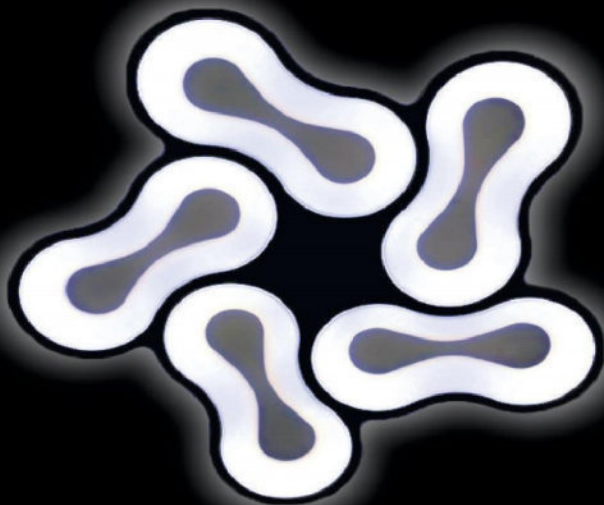
модель	мощность	мощность с драйвером LED	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 4000K	диаметр	высота, мм	вес, г	материал	срок службы, лет
FP2422 WH	60-30W	45W-23W	2 400 Lm	3 825 Lm	3 825 Lm	300	880*300*110	180	пластик+металл	до 40
FP2423 WH	90-60W	68W-45W	3 600 Lm	5 760 Lm	5 760 Lm	300	880*500*110	180	пластик+металл	до 40
FP2424 WH	120-90W	90W-68W	4 800 Lm	7 560 Lm	7 560 Lm	300	700*880*110	180	пластик+металл	до 40

GRANULE

Коллекция светодиодных управляемых светильников молекулярной обтекаемой формы, напоминающая гранулы, выполнена без использования перфорации



STATIC



FG2112



FG2115



FG2113

цвет корпуса
БВЯЛН



внутренняя статичная подсветка, которую можно регулировать с помощью пульта в STATIC - секция света В

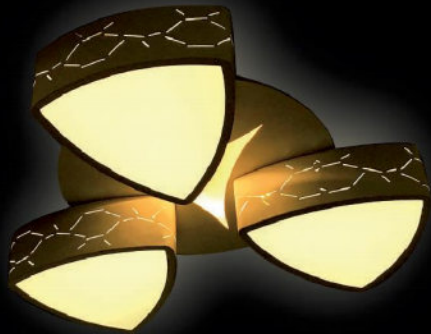


FG2112 / FG2113 / FG2115

модель	мощность	мощность с защитой LLP	яркий свет 3000K	яркий свет 4500K	яркий свет 6000K	количество	размер, мм	глубина	материал	5-звездочный цвет
FG2112 WH	80W	72W	3840 Lm	5 120 Lm	4 320 Lm	300	400*280*180	180	пластик	дв-40
FG2113 WH	144W	108W	5 760 Lm	8 160 Lm	6 480 Lm	300	600*480	180	пластик	дв-40
FG2115 WH	240W	180W	9 600 Lm	15 300 Lm	10 800 Lm	300	600*480	180	пластик	дв-40



STATIC



FG2063



внутренняя статичная
подсветка
теплый свет 3000 K



FG2066

цвет корпуса
белый

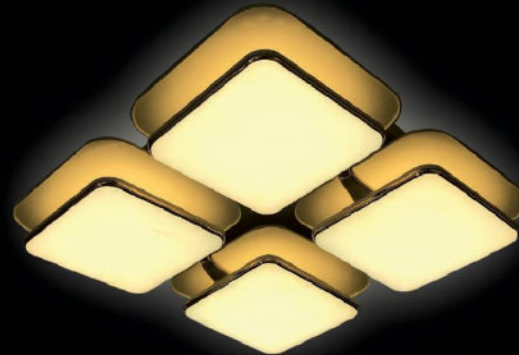


FG2063 / FG2066

модель	мощность	мощность с драйвером L.P.	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	теплый свет 5400K	количество	размер, мм	тип*	материал	3-осевная установка
FG2063 WH	72W+12W	54W+9W	3 880 Lm+720 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	0 390*H120	180	пластик+металл	да 40
FG2066 WH	144W+20W	108W+15W	5 760 Lm+1 200 Lm	5 190 Lm	6 480 Lm	300	0 800*H120	180	пластик+металл	да 40



STATIC



FG2034



внутренняя статичная
подсветка
теплый свет 3000 K



FG2024

цвет корпуса
белый
цвет окантовки корпуса
красное золото



FG2024 / FG2034

модель	мощность	мощность с драйвером L.P.	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	теплый свет 5400K	количество	размер, мм	тип*	материал	3-осевная установка
FG2034 WH	96W+60W	72W+30W	3 840 Lm+2 400 Lm	5 120 Lm	4 320 Lm	300	0 780*H150	180	пластик+металл	да 40
FG2024 WH	128W+88W	88W+36W	5 120 Lm+2 880 Lm	5 180 Lm	5 760 Lm	300	0 670*H140	180	пластик+металл	да 40



STATIC



FG2083



внутренняя статичная
подсветка
белый свет 4200 К



FG2084

внутренняя статичная
подсветка
теплый свет 3000 К



цвет корпуса
белый



FG2083/ FG2084

модель	мощность	количество светодиодов LLP	теплый свет 3000К	белый свет 4200К	холодный свет 6400К	диаметр	размер, мм	вес, г	материал	дополнительно
FG2083 WH	72W-15W	54M-12W	2 880Lm	4 590Lm+1 020Lm	3 240Lm	300	720*680*110	180	пластик+металл	ди.40
FG2084 WH	90W-30W	69M-23W	3 800Lm+1 640Lm	5 780Lm	4 050Lm	300	0770*1110	180	пластик+металл	ди.40



STATIC



FG2070



внутренняя статичная
подсветка
теплый свет 3000 К



FG2071

цвет корпуса
белый



FG2070/ FG2071

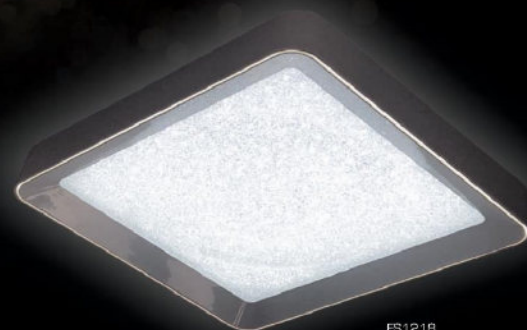
модель	мощность	количество светодиодов LLP	теплый свет 3000К	белый свет 4200К	холодный свет 6400К	диаметр	размер, мм	вес, г	материал	дополнительно
FG2070 WH	120W-24W	90M-18W	4 800Lm+1 440Lm	7 650Lm	5 400Lm	300	0690*180	180	пластик+металл	ди.40
FG2071 WH	144W-24W	106M-18W	5 760Lm+1 440Lm	8 180Lm	5 480Lm	300	750*700*90	180	пластик+металл	ди.40

ORBITAL CRYSTAL SAND

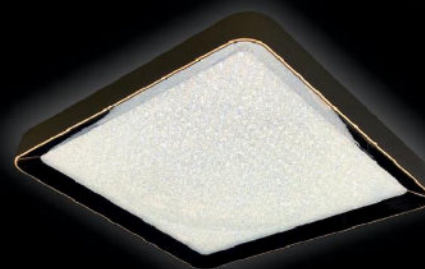
Коллекция светодиодных управляемых светильников с рассеивателем, обработанным специальной технологией «кристальный песок»



FS1214



FS1218



FS1216



дополнительная подсветка по контуру



дополнительная подсветка по контуру



FS1212/ FS1214

модель	мощность	мощность с учетом КПД	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	высота	диаметр, мм	глубина, мм	материал	3-разрядный код
FS1212 Wk/Ch	54W	48W	2 580 Lm	4 080 Lm	2 880 Lm	300	0 500	180	пластик/металл	дв-40
FS1214 Wk/Wh	96W	72W	3 840 Lm	5 120 Lm	4 320 Lm	300	0 650	180	пластик/металл	дв-40

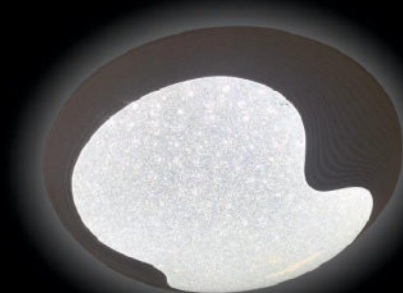
FS1216/ FS1218

модель	мощность	мощность с учетом КПД	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	высота	диаметр, мм	глубина, мм	материал	3-разрядный код
FS1216 Wk/Ch	72W	64W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	0 500*500	180	пластик/металл	дв-40
FS1218 Wk/Wh	112W	84W	4 480 Lm	7 140 Lm	5 040 Lm	300	0 500*650	180	пластик/металл	дв-40



FS1888

модель	мощность	мощность с драйвером LFP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 5400K	высота	размер, мм	угол °	материал	базовый цвет, °K
FS1888 WH/SD	98W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 520 Lm	300	530*530*H70	180	пластик	дл 45



цвет корпуса
белый

FS1223

модель	мощность	мощность с драйвером LFP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 5400K	высота	размер, мм	угол °	материал	базовый цвет, °K
FS1223 WH	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	D400	180	пластик+металл	дл 40



FS1233

модель	мощность	мощность с драйвером LFP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 5400K	высота	размер, мм	угол °	материал	базовый цвет, °K
FS1233 WH/SD	98W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 520 Lm	300	D450*H100	180	пластик	дл 40



цвет корпуса
белый

FS1240

модель	мощность	мощность с драйвером LFP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 5400K	высота	размер, мм	угол °	материал	базовый цвет, °K
FS1240 WH/SD	98W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 520 Lm	300	D500*H100	180	пластик	дл 40

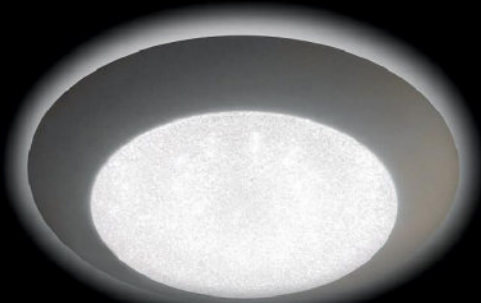


цвет корпуса
белый



FS1260/ FS1261

модель	мощность	мощность с защитой LLP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	теплый свет 5000K	цвет	размер, мм	разр.	материал	б.осаждение, мм
FS1260 WH/SD	86W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 920 Lm	300	0500*H100	180	пластик+металл	д-40
FS1261 WH/SD	144W	106W	5 760 Lm	9 180 Lm	6 480 Lm	300	0790*H100	180	пластик+металл	д-40



цвет корпуса
белый

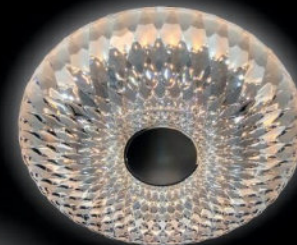


FS1250

модель	мощность	мощность с защитой LLP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	теплый свет 5000K	цвет	размер, мм	разр.	материал	б.осаждение, мм
FS1250 WH/SD	86W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 920 Lm	300	0500*H100	180	пластик+металл	д-40



эффект
«прозрачный кристалл»



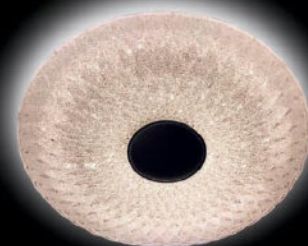
FS1230

эффект
«ледяной кристалл»



FS1232

эффект
«кристальный песок»



FS1231



FS1230/ FS1231/FS1232

модель	мощность	мощность с защитой LLP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	теплый свет 5000K	цвет	размер, мм	разр.	материал	б.осаждение, мм
FS1230 DL	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	0480*H80	180	пластик	д-40
FS1231 FR	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	0480*H80	180	пластик	д-40
FS1232 SD	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	0480*H80	180	пластик	д-40

ORBITAL AIR

Коллекция светодиодных управляемых светильников легкой дизайн-формы для ценителей атмосферы воздушного пространства



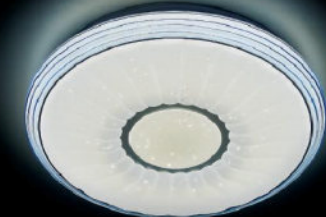
PU



CF



WH



BL



F11

модель	мощность	мощность с запасом LPF	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5400K	количество	размер, мм	глубина, мм	материал	Срок службы, лет
F11 CF	72W	54W	4 580 Lm	3 240 Lm	300	D400*H85	180	пластик	до 40	
F11 PU	72W	54W	3 800 Lm	4 580 Lm	3 240 Lm	300	D400*H85	180	пластик	до 40
F11 WH	72W	54W	2 800 Lm	4 580 Lm	3 240 Lm	300	D400*H85	180	пластик	до 40
F11 BL	72W	54W	2 800 Lm	4 580 Lm	3 240 Lm	300	D400*H85	180	пластик	до 40



BL



WH

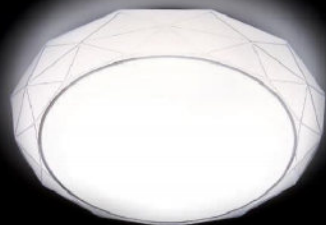


F14

модель	мощность	мощность с запасом LPF	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5400K	количество	размер, мм	глубина, мм	материал	Срок службы, лет
F14 WH	72W	54W	3 880 Lm	4 580 Lm	3 240 Lm	300	D400*H85	180	пластик	до 40
F14 BL	72W	54W	3 880 Lm	4 580 Lm	3 240 Lm	300	D400*H85	180	пластик	до 40



CF



WH



F16

модель	мощность	мощность светового потока	температура света 3000K	температура света 4000K	температура света 5000K	цвет	диаметр мм	высота мм	материал	способы монтажа
F16 CF	48W	36W	1 820 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	Ø400*H75	180	пластик	до 40
F16 WH	48W	36W	1 820 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	Ø400*H75	180	пластик	до 40



F19 / F20

модель	мощность	мощность светового потока	температура света 3000K	температура света 4000K	температура света 5000K	цвет	диаметр мм	высота мм	материал	способы монтажа
F19 WH	48W	36W	1 820 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	Ø380*H80	180	пластик	до 40
F20 WH	72W	54W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	Ø480*H105	180	пластик	до 40



F17 / F18

модель	мощность	мощность светового потока	температура света 3000K	температура света 4000K	температура света 5000K	цвет	диаметр мм	высота мм	материал	способы монтажа
F17 WH	48W	36W	1 820 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	Ø405*H85	180	пластик	до 40
F18 WH	72W	54W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	Ø515*H105	180	пластик	до 40



F21 / F22

модель	мощность	мощность светового потока	температура света 3000K	температура света 4000K	температура света 5000K	цвет	диаметр мм	высота мм	материал	способы монтажа
F21 WH	48W	36W	1 820 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	Ø400*H80	180	пластик	до 40
F22 WH	72W	54W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	Ø480*H105	180	пластик	до 40



F30 / F31

модель	мощность	мощность с драйвером LPF	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	цветовая температура	размер (мм)	вес, г	материал	способ монтажа
F30 WH	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	D400*H80	180	пластик	дв-40
F31 WH	72W	54W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	D500*H80	180	пластик	дв-40



F41 / F42

модель	мощность	мощность с драйвером LPF	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	цветовая температура	размер (мм)	вес, г	материал	способ монтажа
F41	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	D410*H80	180	пластик	дв-40
F42	72W	54W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	D550*H80	180	пластик	дв-40



F33 / F34

модель	мощность	мощность с драйвером LPF	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	цветовая температура	размер (мм)	вес, г	материал	способ монтажа
F33 WH	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	D400*H80	180	пластик	дв-40
F34 WH	72W	54W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	D500*H80	180	пластик	дв-40



F44 / F45

модель	мощность	мощность с драйвером LPF	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	цветовая температура	размер (мм)	вес, г	материал	способ монтажа
F44	60W	60W	3 200 Lm	5 100 Lm	3 600 Lm	300	D500*H80	180	пластик	дв-40
F45	112W	84W	4 480 Lm	7 140 Lm	5 040 Lm	300	D580*H85	180	пластик	дв-40

Флагманская модель

Первая модель в серии ORBITAL со съёмным кантом и перфорированным корпусом



PI



WH



F47 / F48

модель	мощность	количество светодиодов LED	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	цвет	размер, мм	тип *	материал	экологичность
F47	72W	54W	2 880 Lm	4 320 Lm	3 240 Lm	300	Ø380*H55	180	пластик	да 40
F48	96W	72W	3 840 Lm	5 760 Lm	4 320 Lm	300	Ø480*H55	180	пластик	да 40



F52

модель	мощность	количество светодиодов LED	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	цвет	размер, мм	тип *	материал	экологичность
F52 WH	48W	36W	1 820 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	Ø560*H110	180	пластик	да 40
F52 PI	48W	36W	1 820 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	Ø560*H110	180	пластик	да 40



WH



YL



PI



BL



F46

модель	мощность	светодиоды с температурой LTP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 5000K	световая температура	световой поток, лм	световая температура	материал	способ монтажа
F46 WH	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	480*480*H100	180	пластик	вп-40
F46 YL	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	480*480*H100	180	пластик	вп-40
F46 PI	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	480*480*H100	180	пластик	вп-40
F46 BL	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	480*480*H100	180	пластик	вп-40



WH



YL



PI



BL



F49

модель	мощность	светодиоды с температурой LTP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 5000K	световая температура	световой поток, лм	световая температура	материал	способ монтажа
F49 WH	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	480*480*H100	180	пластик	вп-40
F49 YL	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	480*480*H100	180	пластик	вп-40
F49 PI	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	480*480*H100	180	пластик	вп-40
F49 BL	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 160 Lm	300	480*480*H100	180	пластик	вп-40

ORBITAL CRYSTAL

Коллекция светодиодных управляемых светильников с декоративной деталью, инкрустированной хрустальным стеклом



CF



WH



PI



BL



F85 / F86

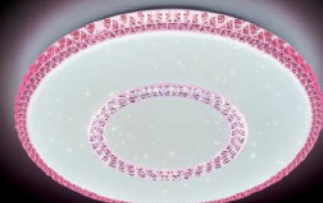
модель	мощность	мощность с драйвером LUF	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5400K	высота	размер, мм	углуб.	материал	Срок службы, год
F85 WH	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	D400*H80	180	пластик	до 40
F85 BL	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	D400*H80	180	пластик	до 40
F85 CF	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	D400*H80	180	пластик	до 40
F85 PI	48W	36W	1 920 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	D400*H80	180	пластик	до 40
F86	90W	60W	3 200 Lm	5 100 Lm	3 600 Lm	300	D480*H80	180	пластик	до 40



CF



WH



PI



BL



F99

модель	мощность	мощность с драйвером LUF	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5400K	высота	размер, мм	углуб.	материал	Срок службы, год
F99 WH	96W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 320 Lm	300	D500*H80	180	пластик	до 40
F99 BL	96W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 320 Lm	300	D500*H80	180	пластик	до 40
F99 CF	96W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 320 Lm	300	D500*H80	180	пластик	до 40
F99 PI	96W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 320 Lm	300	D500*H80	180	пластик	до 40



CF



CL



F101

модель	мощность	мощность с диммером LUP	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	высота	диаметр, мм	глубина, мм	материал	степень защиты
F101 CL	48W	36W	1 930 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	400*80	180	пластик	IP 40
F101 CF	48W	36W	1 930 Lm	3 060 Lm	2 180 Lm	300	400*80	180	пластик	IP 40



F91/F92/F93

модель	мощность	мощность с диммером LUP	световой поток 3000K	световой поток 4000K	световой поток 5000K	высота	диаметр, мм	глубина, мм	материал	степень защиты
F91	80W	60W	3 200 Lm	5 100 Lm	3 600 Lm	300	Ø325*180	180	пластик+металл	IP 45
F92	112W	84W	4 480 Lm	7 140 Lm	5 040 Lm	300	Ø325*180	180	пластик+металл	IP 45
F93	192W	144W	7 680 Lm	12 240 Lm	8 640 Lm	300	Ø320*185	180	пластик+металл	IP 45

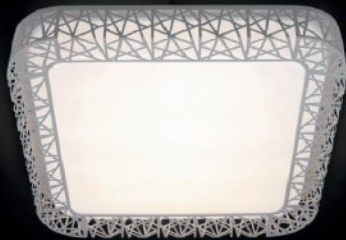


ORBITAL DESIGN

Коллекция светодиодных управляемых светильников с разнообразными декоративными деталями, которые создают дополнительный свет



F122



F124



F122 / F124

модель	мощность	мощность с драйвером LLP	светов. поток 3000K	светов. поток 4200K	светов. поток 5400K	высота	размер, мм	вес, г	материал	срок гарантии, год
F122 WH	72W	54W	3 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	450*450*H60	180	пластик+металл	до 45
F124 WH	72W	54W	3 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	450*450*H60	180	пластик+металл	до 45



F130



F128



F128 WH SL / F130 WH GD

модель	мощность	мощность с драйвером LLP	светов. поток 3000K	светов. поток 4200K	светов. поток 5400K	высота	размер, мм	вес, г	материал	срок гарантии, год
F128 WH SL	72W	54W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	450*450*H60	180	пластик+металл	до 45
F130 WH GD	72W	54W	2 880 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	450*450*H60	180	пластик+металл	до 45



F151 WH

модель	мощность	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)
F151 WH	72W	54W	2 890 Lm	4 590 Lm	3 240 Lm	300	D400*H60	180	пластик	до 45	



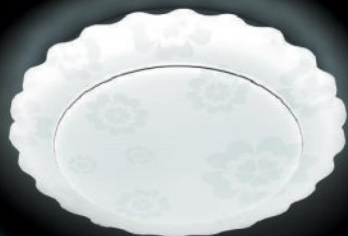
F201 WH

модель	мощность	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)
F201 WH	48W	35W	1 980 Lm	3 090 Lm	2 160 Lm	300	D370*H60	180	пластик	до 45	



F204 WH/ F205 WH

модель	мощность	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)	световой поток (Lp)
F204 WH	24W	18W	980 Lm	1 530 Lm	1 080 Lm	300	270*270*H60	180	пластик	до 45	
F205 WH	48W	35W	1 980 Lm	3 090 Lm	2 160 Lm	300	370*370*H60	180	пластик	до 45	



F140



F144



F146



F148



F140 WH / F144 WH / F146 WH / F148 WH

модель	мощность	световой поток (Lp)	световой поток (3000K)	световой поток (4000K)	световой поток (5000K)	вес	диаметр, мм	глубина, мм	материал	дополнительно
F140 WH	86W	72W	3 840 Lm	5 120 Lm	4 320 Lm	300	Ø900*H80	180	пластик	до 45
F144 WH	86W	72W	3 840 Lm	5 120 Lm	4 320 Lm	300	Ø900*H85	180	пластик	до 45
F146 WH	86W	72W	3 840 Lm	5 120 Lm	4 320 Lm	300	Ø900*H80	180	пластик	до 45
F148 WH	86W	72W	3 840 Lm	5 120 Lm	4 320 Lm	300	Ø900*H80	180	пластик	до 45



F77 BL / F80 BL

модель	мощность	световой поток (Lp)	световой поток (3000K)	световой поток (4000K)	световой поток (5000K)	вес	диаметр, мм	глубина, мм	материал	дополнительно
F77 BL	72W	54W	5 400 Lm	5 760 Lm	6 120 Lm	300	Ø940*H85	180	пластик	до 45
F80 BL	104W	78W	4 180 Lm	6 830 Lm	4 680 Lm	300	Ø940*H80	180	пластик	до 45



F78 PU / F79 PU

модель	мощность	световой поток (Lp)	световой поток (3000K)	световой поток (4000K)	световой поток (5000K)	вес	диаметр, мм	глубина, мм	материал	дополнительно
F78 PU	72W	54W	5 400 Lm	5 760 Lm	6 120 Lm	300	Ø940*H85	180	пластик	до 45
F79 PU	86W	72W	3 840 Lm	5 120 Lm	4 320 Lm	300	Ø940*H80	180	пластик	до 45





F81 / F82

модель	мощность	мощность с драйвером LLP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 5000K	высота	размер, мм	угол, °	материал	3-х-буквенный код
F81	72W	54W	3 880 Lm	4 580 Lm	3 240 Lm	300	Ø425*H80	180	пластик+металл	дл-45
F82	88W	72W	3 840 Lm	6 120 Lm	4 920 Lm	300	Ø500*H70	180	пластик+металл	дл-45



F87

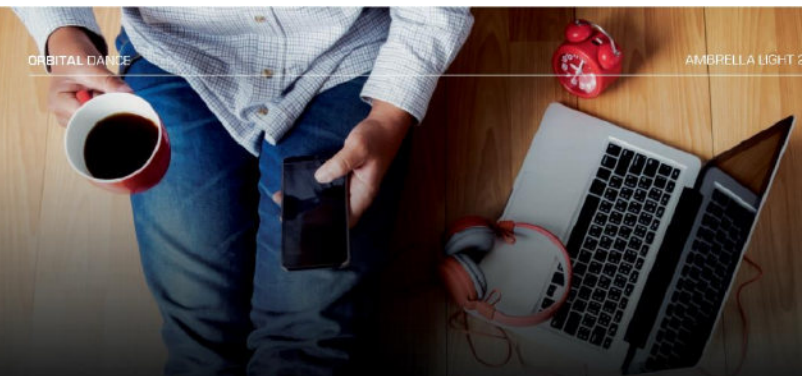


F88



F87 / F88

модель	мощность	мощность с драйвером LLP	теплый свет 3000K	теплый свет 4000K	холодный свет 5000K	высота	размер, мм	угол, °	материал	3-х-буквенный код
F87	80W	60W	3 200 Lm	5 100 Lm	3 800 Lm	300	Ø470*H45	180	пластик+металл	дл-45
F88	122W	88W	5 280 Lm	8 415 Lm	5 840 Lm	300	Ø620*H45	180	пластик+металл	дл-45
F89	80W	60W	3 200 Lm	5 100 Lm	3 800 Lm	300	470*470*H45	180	пластик+металл	дл-45
F80	104W	78W	4 160 Lm	6 630 Lm	4 680 Lm	300	570*570*H45	180	пластик+металл	дл-45



ORBITAL DANCE

Потанцуем?

Зажигай вместе с *Orbital Dance* - светодиодными светильниками со встроенной музыкальной колонкой.

Слушайте ваши любимые мелодии с помощью bluetooth на вашем смартфоне, меняйте свет с помощью пульта ДУ с инфракрасным управлением.

Создавайте свое настроение!

IP20

ЭВЦИТВ

5Вт/40м/95Гц-12кГц

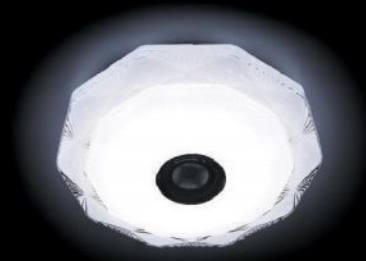
МОЩНОСТЬ КОЛОНКИ



F772



F771



F770



F770 / F771 / F772

модель	мощность	световой поток (лп)	световой поток (лп)	световой поток (лп)	высота	диаметр (мм)	глубина	материал	цветовая темп. (к)	
F770 DL	72W	54W	2 880lm	4 580lm	3 240lm	300	0510*H80	180	пластик	до 45
F771 CF	72W	54W	2 880lm	4 580lm	3 240lm	300	0510*H80	180	пластик	до 45
F772 BL	72W	54W	2 880lm	4 580lm	3 240lm	300	0510*H80	180	пластик	до 45



F789



F788



F787



F787 / F788 / F789

модель	мощность	световой поток (лп)	световой поток (лп)	световой поток (лп)	высота	диаметр (мм)	глубина	материал	цветовая темп. (к)	
F787 WH	72W	54W	2 880lm	4 580lm	3 240lm	300	0500*H80	180	пластик-металл	до 45
F788 GH	72W	54W	2 880lm	4 580lm	3 240lm	300	0500*H80	180	пластик-металл	до 45
F789 GO	72W	54W	2 880lm	4 580lm	3 240lm	300	0500*H80	180	пластик-металл	до 45

ORBITAL TUBE

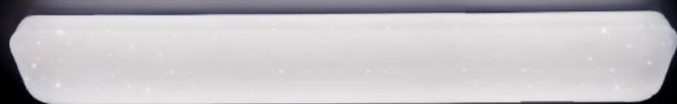
Коллекция светодиодных управляемых светильников линейной формы для создания многофункционального пространства



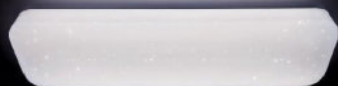
F315



F316



F317



F318



F315 / F316/ F317/ F318

модель	мощность	мощность с диммером LL7	теплый свет 3000К	белый свет 3000К	холодный свет 6400К	цветок	размер, мм	тип*	материал	5-осевая резка, мм
F315 WH	88W	72W	3 840Lm	6 120Lm	4 230Lm	200	1200*200*100	180	пластик	до 45
F316 WH	48W	38W	1 830Lm	3 060Lm	2 180Lm	200	710*200*100	180	пластик	до 45
F317 WH	88W	72W	3 840Lm	6 120Lm	4 230Lm	200	1200*200*100	180	пластик	до 45
F318 WH	48W	38W	1 830Lm	3 060Lm	2 180Lm	200	710*200*100	180	пластик	до 45

FLY ORBITAL SAMPLE & SPOT

Специально разработанная линейка накладных и встраиваемых светодиодных светильников с перфорированным глянцевым корпусом, повторяющая дизайн серии ORBITAL.

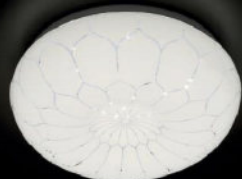
Отличаются меньшим размером, разнообразием мощности и минималистичным дизайном. Данные модели не управляют пультом ДУ и имеют один цветовой режим. В интерьере вы можете располагать несколько моделей сразу, создавая свой уникальный стиль освещения.



SAMPLE
накладной
монтаж



SPOT
встраиваемый
монтаж



F565



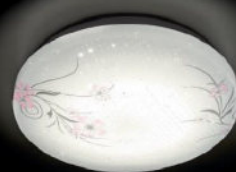
F555



F570



F575



F560



F401

F555 / F560 / F565 / F570 / F575 / F401

модель	мощность	напряжение питания L/P	световой поток, АСОДК	размер, мм	высот., °	материал	С освещением, кв	цветок
F555 WH	15W	12V	1 080 Lm	Ø285 *H85	180	пластик	до 21	накладной
F560 WH	15W	12V	1 080 Lm	Ø285 *H85	180	пластик	до 21	накладной
F565 WH	15W	12V	1 080 Lm	Ø285 *H105	180	пластик	до 21	накладной
F570 WH	15W	12V	1 080 Lm	Ø285 *H80	180	пластик	до 21	накладной
F575 WH	15W	12V	1 080 Lm	Ø285 *H85	180	пластик	до 21	накладной
F401 WH	BW	BW	510 Lm	Ø200	180	пластик	до 21	накладной



F471



F469



F455



F470



F450

F469 / F470 / F471 / F450 / F455

модель	мощность	напряжение питания L/P	световой поток, АСОДК	размер, мм	высот., °	материал	С освещением, кв	цветок
F469 WH	BW	BW	510 Lm	120*55 Δ 75 mm	180	пластик	до 21	встраиваемый
F470 WH	BW	BW	510 Lm	120*55 Δ 75 mm	180	пластик	до 21	встраиваемый
F471 WH	BW	BW	510 Lm	120*55 Δ 75 mm	180	пластик	до 21	встраиваемый
F450 W/W	BW	BW	510 Lm	120*55 Δ 75 mm	180	пластик	до 21	встраиваемый
F455 W/W	BW	BW	510 Lm	120*55 Δ 75 mm	180	пластик	до 21	встраиваемый



Сверхмощная плата

Медная пластина с линзованным рассеивателем обеспечивает хороший уровень теплоотвода, высокая энергоэффективность светодиодных чипов, равномерное рассеивание света благодаря линзам. Влагостойкость и вибростойкость. Светодиодный модуль возможно заменить на новый в вашем светильнике.

Индивидуальная прочная упаковка

Модели ORBITAL поставляются в новых индивидуальных и универсальных коробках. В комплект входит пульт ДУ с батарейками, инструкция и изделие. Модель упакована в надежную и прочную упаковку с дополнительными фиксирующими упаковочными материалами.



ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Чтобы дополнить интерьер применяют точечные светильники для гипсокартонных и натяжных потолков. Они легко устанавливаются и подходят к разным видам помещения. Их монтируют не только в квартирах, но и во многих общественных заведениях.

Многосерийные

Светильные приборы имеют совсем миниатюрные размеры, монтировать их можно в любую область потолочного пространства. Очень часто их используют для освещения небольшой части комнаты или конкретных предметов. Поскольку пучок света имеет минимальную узость, располагать точечные светильники лучше всего группами, причем можно настроить режим включения в разном порядке.

Функциональные

С помощью такой подсветки можно выделить рабочую поверхность на кухне или привлечь внимание к нишам. Такие светильники функциональны, поскольку могут применяться не только в жилых помещениях, но также в торговых и выставочных центрах - направленный свет при правильно подобранной яркости позволяет привлечь внимание к определенным предметам.

1 ГОД
гарантия

LED

Серия встраиваемых светильников со встроенной светодиодной платой и встроенной светодиодной лентой

S505/2 WH



228*120 мм H 35 мм A 190*85 мм
5W+5W LED 4200K

S506/2 WH



230*120 мм H 35 мм A 190*85 мм
5W+5W LED 4200K

S505 WH



D 107 мм H 35 мм A 85 мм
5W LED 4200K

S510 WH



95*95 мм H 55 мм A 75 мм
5W LED 4200K

S511 WH



95*95 мм H 55 мм A 75 мм
5W LED 4200K

S506 WH



117*117 мм H 35 мм A 85 мм
5W LED 4200K

S510 BK



D 90 мм H 55 мм A 80 мм
5W LED 4200K

S511 BK



D 90 мм H 55 мм A 80 мм
5W LED 4200K



TN101 /5W WH/BK

80*110 мм A 80 мм
5W LED 4200K

TN101 /7W WH/BK

115*100 мм A 80 мм
7W LED 4200K

TN101 /10W WH/BK

110*130 мм A 80 мм
10W LED 4200K

S440 W



D 50 мм H 25 мм A 40 мм
3W LED 4200K

S450 W



45*45 мм H 25 мм A 40 мм
3W LED 4200K

Светильники для мебели

маленький размер позволяет
встроить слоты в мебель,
например, в подвесные
кухонные полки

LED TECHNO

эконом версия более дорогой
серии светильников TECHNO

S490 W



80*90 мм H 40 мм A 65 мм
5W LED 4200K

S480 W



D 88 мм H 40 мм A 65 мм
5W LED 4200K

GX53

Серия встраиваемых светильников под лампу типа GX53, идеальное решение для натяжных потолков, более рассеянный мягкий свет

G230 CL/CH



D 125 мм H 40 мм A 90 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G231 CL/CH



D 125 мм H 40 мм A 90 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G252 WH/CH/WH



D 120 мм H 40 мм A 90 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G248 W/CH



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G248 W/G



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G250 W/CH/WH



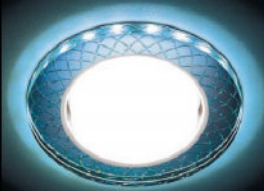
D 120 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G244 CH/SL/WH



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G245 CH/PR/CLD



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W COLD + GX53

Только LED

в светильниках класса GX53 LED используйте только светодиодные лампы GX53. Степень нагрева светодиодов в разы меньше, чем у галогенных или люминесцентных ламп, что является гарантией долгой службы светильника и экономией электропотребления

G255 CH



D 120 мм H 50 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G255 PR



D 120 мм H 50 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G288 CH



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G255 BR



D 120 мм H 50 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G255 BK



D 120 мм H 50 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G288 BL



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G290 CH



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G290 GD



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G290 BK



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G290 BL



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G290 GR



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

Качественный материал
в светильниках класса GX53 LED
используется хрустальное стекло
и термостойкий пластик

G214 CH/W



D 120 мм H 30 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G214 CH/CLD



D 120 мм H 30 мм A 85 мм
LED лента 3W COLD + GX53

G216 CH/W



D 120 мм H 30 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G215 CH/W



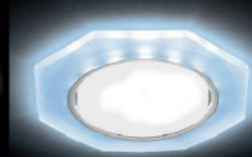
115*115 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G215 CL/CH/WW



115*115 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G216 CL/CH/CLD



115*115 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W COLD + GX53

G296 CL/WW



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G296 CL/CLD



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W COLD + GX53

G299 CL/CLD



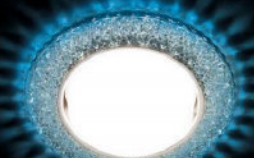
D 135 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W COLD + GX53

G298 CL/WW



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G298 CL/CLD



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W COLD + GX53

G299 BL/WH



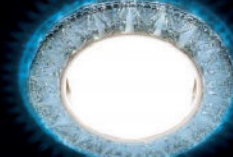
D 135 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G301 CL/WW



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G301 CL/CLD



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W COLD + GX53

G303 CL/WW



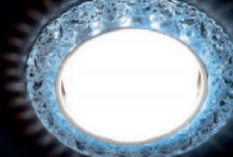
D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G308 CL/WW



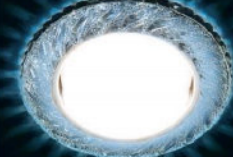
D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G308 CL/CLD



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W COLD + GX53

G303 CL/CLD



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G315 CL/WW



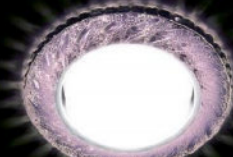
D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G315 BL/CLD



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G303 PI/WH



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G315 CL/CLD



D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G315 PR/WH



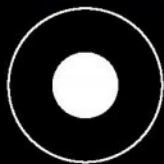
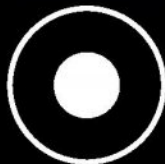
D 130 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

G303 KF/WH



D 125 мм H 40 мм A 85 мм
LED лента 3W WHITE + GX53

3 режима включения

светодиодная лампа
GX53светодиодная лента
мощность 3Wсветодиодная лампа +
светодиодная лента

G433 WH/WW

D 125 мм H 40 мм A 90 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G444 WH/WW

D 125 мм H 40 мм A 90 мм
LED лента 3W WARM + GX53

G433 WH/CLD

D 125 мм H 40 мм A 90 мм
LED лента 3W COLD + GX53

G444 WH/CLD

D 125 мм H 40 мм A 90 мм
LED лента 3W COLD + GX53

Конструктивная
особенность

Глубина посадки светильника
GX53 в потолочное отверстие
достигает до 25 мм. Вы эконо-
мите пространство вашего
дома и получаете эстетичный
внешний вид на выходе

G206 CL/CH

D 120 мм H 50 мм A 85 мм
GX53

G206 CL/G

D 120 мм H 50 мм A 85 мм
GX53

G206 MULTI/G

D 120 мм H 50 мм A 85 мм
GX53

G206 TI/G

D 120 мм H 50 мм A 85 мм
GX53

G206 BK/CH

D 120 мм H 50 мм A 85 мм
GX53

G201 CL/CH

D 130 мм H 50 мм A 85 мм
GX53

G8060 CH

D 120 мм H 25 мм A 85 мм
GX53

G8020 CH

D 120 мм H 25 мм A 85 мм
GX53

G201 CL/G

D 130 мм H 50 мм A 85 мм
GX53

G8077 CH

D 120 мм H 40 мм A 85 мм
GX53

G8077 BK

D 120 мм H 40 мм A 85 мм
GX53

G201 MULTI/CH

D 130 мм H 50 мм A 85 мм
GX53



LED COMPO

Серия точечных светильников со встроенной светодиодной лентой и заменяемой светодиодной лампой MR16. Изменение режимов свечения возможно с помощью двухклавишного переключателя



S701 CL/CH/WW

D 100 мм H 35 мм A 60 мм
3W LED WARM+MR16 G5.3



S701 CL/CD/WH

D 100 мм H 35 мм A 60 мм
3W LED WHITE+MR16 G5.3



S170 CL/CH

D 110 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE+MR16 G5.3



S701 CL/CH/CLD

D 100 мм H 35 мм A 60 мм
3W LED WHITE+MR16 G5.3



S701 PR/CH/WH

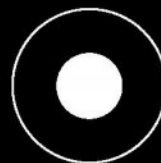
D 100 мм H 35 мм A 60 мм
3W LED WHITE+MR16 G5.3



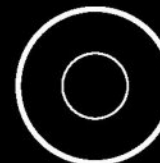
S173 CL/CH

D 110 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE+MR16 G5.3

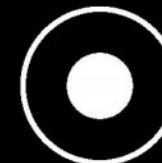
3 режима включения



светодиодная лампа
MR16 GU5.3



светодиодная лента
мощность 3W

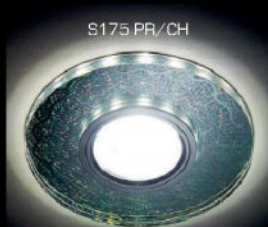


светодиодная лампа+
светодиодная лента

LED SET

Ночная подсветка

Светильники со встроенной светодиодной лентой могут работать в 3-х режимах включения. Отдельно выбранный режим LED SET будет выполнять функцию ночного света или декоративной подсветки



S175 PR/CH

D 115 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE+MR16 G5.3



S175 CL/CH

D 115 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE+MR16 G5.3



S271 CL/CLD

D 100 мм H 30 мм A 60 мм
3W LED COLD+MR16 G5.3



S272 CL/CLD

125*125 мм H 30 мм A 60 мм
3W LED COLD+MR16 G5.3



S380 CL/CLD

D 125 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED COLD+MR16 G5.3



S271 CL/WW

D 100 мм H 30 мм A 60 мм
3W LED WARM+MR16 G5.3



S272 CL/WW

125*125 мм H 30 мм A 60 мм
3W LED WARM+MR16 G5.3



S380 CL/WW

D 125 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WARM+MR16 G5.3



S211 CL

D 95 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S211 CL

D 95 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S211 PR

D 95 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S222 W/G/WA

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WARM-MR16 GS 3



S225 W/G/WH

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S219 WH/CH/WH

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



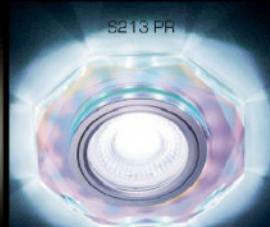
S213 CL

D 100 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S213 WH

D 100 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S213 PR

D 100 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S222 WH/CH/WA

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WARM-MR16 GS 3



S225 W/CH/WH

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S227 BK/CH/C

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 GS 3



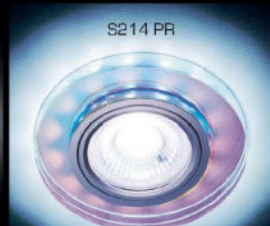
S214 CL

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



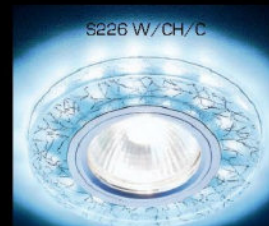
S214 WH/CH/WH

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S214 PR

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S226 W/CH/C

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 GS 3



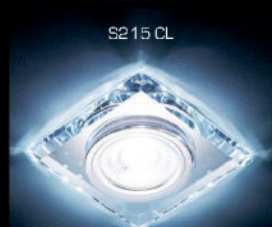
S226 BK/CH/C

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 GS 3



S227 W/CH/C

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 GS 3



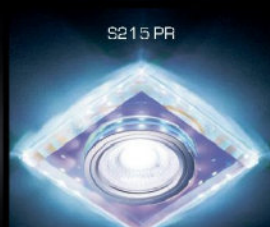
S215 CL

90° 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



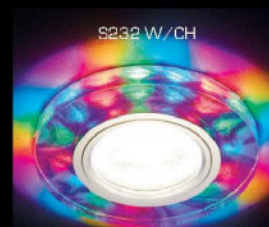
S215 W/CH/WH

90° 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S215 PR

90° 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



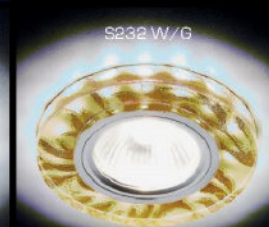
S232 W/CH

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED MULTI-MR16 GS 3



S232 W/CH

D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S232 W/G

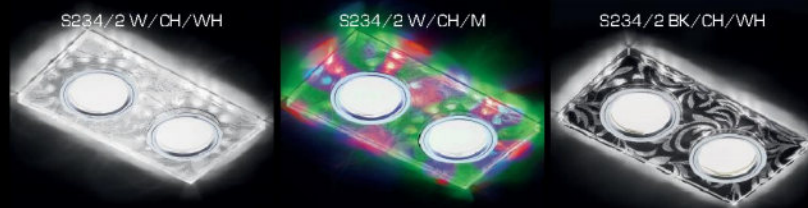
D 90 mm H 20 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 GS 3



S234 W/CH/WH

S234 W/CH/M

S234 BK/CH/WH

90*90 мм H 20 мм A 55 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.390*90 мм H 20 мм A 55 мм
6W LED MULTI-MR16 G5.390*90 мм H 20 мм A 55 мм
6W LED WHITE-MR16 G5.3

S234/2 W/CH/WH

S234/2 W/CH/M

S234/2 BK/CH/WH

D 170*90 мм H 20 мм A 150*55 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 170*90 мм H 20 мм A 150*55 мм
6W LED MULTI-MR16 G5.3D 170*90 мм H 20 мм A 150*55 мм
6W LED WHITE-MR16 G5.3

S255 CH

S255 PR

S255 CH/M

D 95 мм H 35 мм A 55 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 100 мм H 20 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 100 мм H 20 мм A 60 мм
3W LED MULTI-MR16 G5.3

S255 BR

S255 BK

D 100 мм H 20 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 100 мм H 20 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3

Играйте с цветом

В светильниках класса COMPO LED механизм со встраиваемой светодиодной лентой LED SET легко заменяется на другой с альтернативным цветом свечения встраиваемой ленты. Вы получаете разнообразие цветовой палитры одной серии моделей



S220 CH

S241 CH

S251 CH

D 90 мм H 10 мм A 65 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 95 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 95 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3

S220 PR

S241 PR

S251 PR

D 90 мм H 10 мм A 65 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 95 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 95 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3

S220 BR

S241 BR

S251 BR

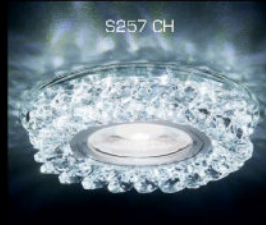
D 90 мм H 10 мм A 65 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 95 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 95 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3

S220 BK

S241 BK

S251 BK

D 90 мм H 10 мм A 65 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 95 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3D 95 мм H 25 мм A 60 мм
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S257 CH

D 95 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S257 PR

D 95 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S389 CH

D 120 mm H 20 mm A 65 mm
3W LED COLD-MR16 G5.3



S257 BR

D 95 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S257 BK

D 95 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S393 CH

D 120 mm H 20 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S333 CH/CLD

D 115 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 G5.3



S333 CF/CLD

D 115 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 G5.3



S333 PI/CLD

D 115 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 G5.3



S333 VL/CLD

D 115 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 G5.3



S333 BL/CLD

D 115 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 G5.3



S333 BK/CLD

D 115 mm H 25 mm A 60 mm
3W LED COLD-MR16 G5.3



S288 W

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S288 GD

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S290 CH

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED 4200K-MR16 G5.3



S288 CH

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



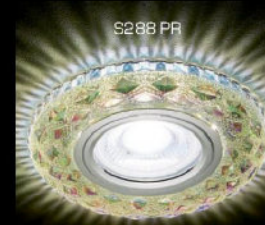
S288 BL

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S290 GD

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED 4200K-MR16 G5.3



S288 PR

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S288 GR

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S290 BL

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
MR16 G5.3-MR16 G5.3



S288 PU

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



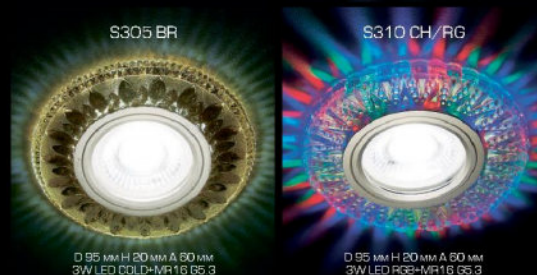
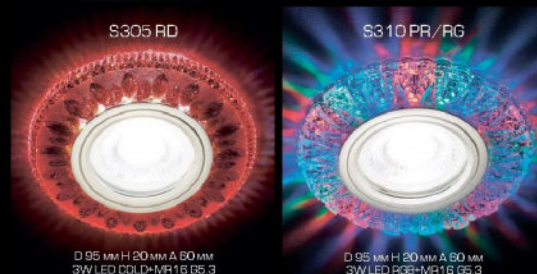
S288 BK

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
3W LED WHITE-MR16 G5.3



S290 BK

D 120 mm H 15 mm A 65 mm
MR16 G5.3-MR16 G5.3

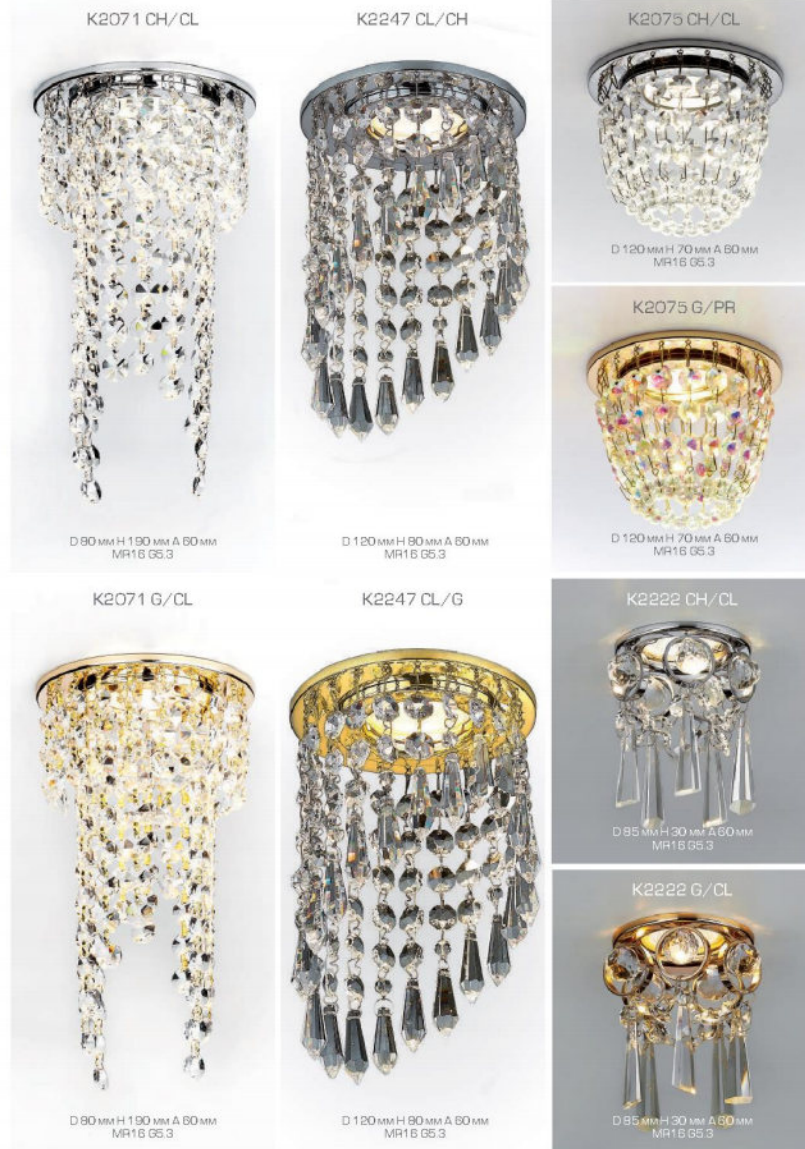
**Важно знать**

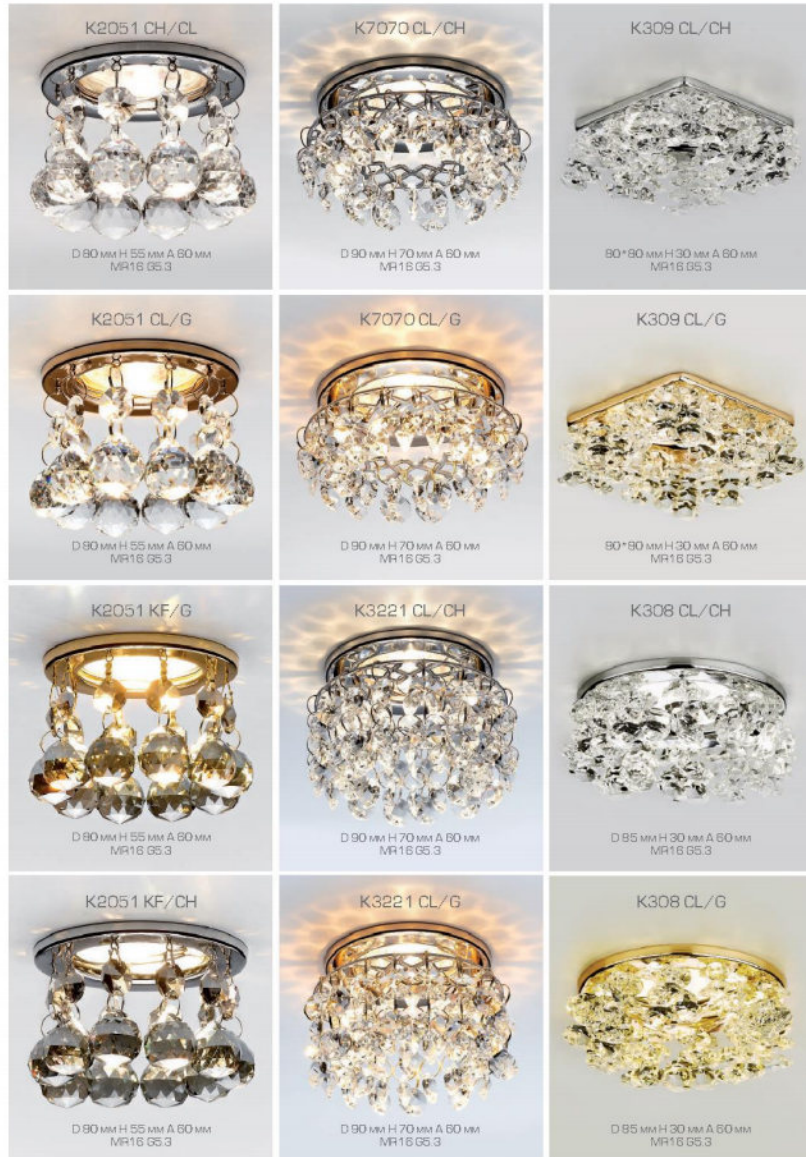
В светильниках класса COMPO LED используйте только светодиодные лампы MR16. Степень направления светодиодов в разы меньше, чем у галогенных или люминесцентных ламп, что является гарантией долгой службы светильника и экономией электроэнергии.

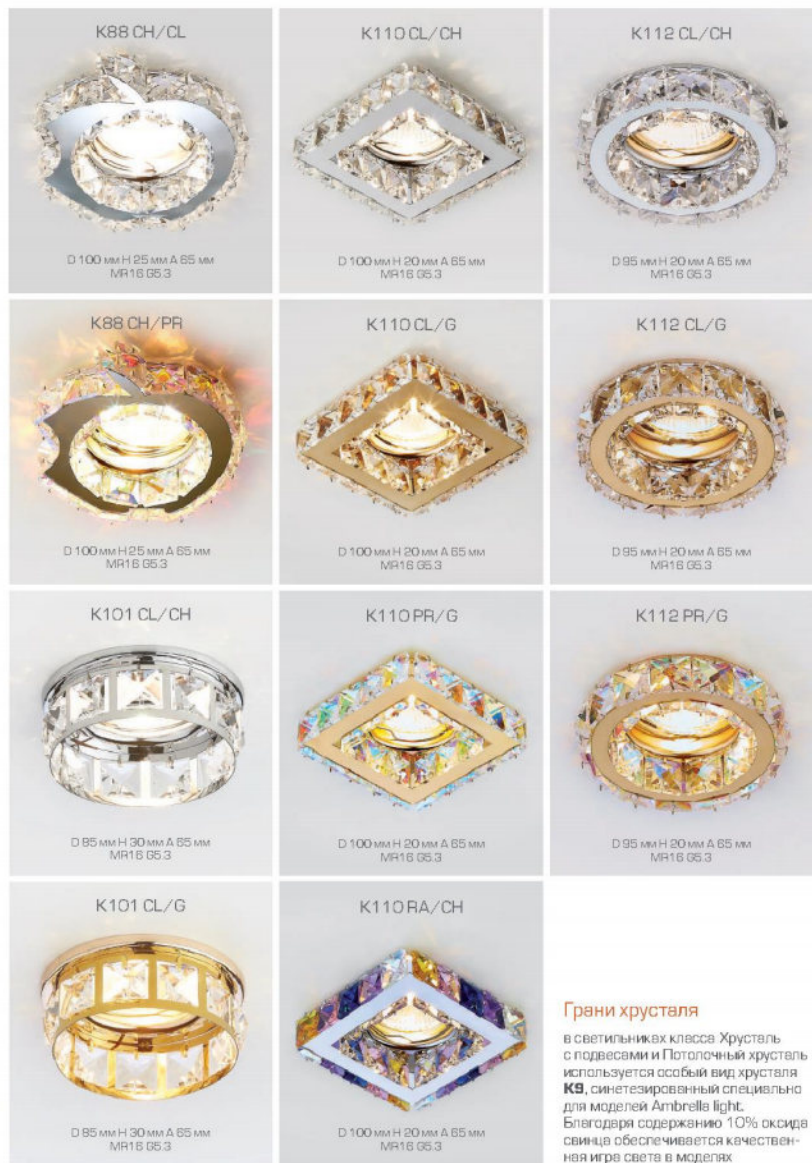


CRYSTAL

Серия Crystal встраиваемых светильников - это серия премиум класса. Вы найдете среди моделей классические светильники класса Потолочный хрусталь, изысканные светильники класса Зеркальный хрусталь и роскошные светильники класса Хрусталь с подвесами







3 свойства кристалла



многokrатное преломление света



прочность и долговечность



прозрачность изделий



DESIGN

Серия встраиваемых светильников с разнообразным узором и дизайном, выполненная с применением различных материалов и цветов





D2920 W

95*95 мм H 20 мм A 60 мм
MR16 G5.3

D2960 W

95*95 мм H 30 мм A 60 мм
MR16 G5.3

D2920 BG

95*95 мм H 20 мм A 60 мм
MR16 G5.3

D2960 BG

95*95 мм H 30 мм A 60 мм
MR16 G5.3

D2940 W

D 100 мм H 20 мм A 60 мм
MR16 G5.3

D2970 BG

D 100 мм H 25 мм A 60 мм
MR16 G5.3

D2940 BG

D 100 мм H 20 мм A 60 мм
MR16 G5.3

D2980 BG

D 100 мм H 25 мм A 60 мм
MR16 G5.3**Гипс**

гипсовый корпус светильника прочный и пожаробезопасный, подходит для окрашивания, подойдет под любой дизайн интерьера

CLASSIC

Серия встраиваемых светильников из алюминия и пластика классической круглой и квадратной формы

P2340 SL

D 95 мм H 25 мм A 60 мм
MR16 G5.3

P2340 W

D 95 мм H 25 мм A 60 мм
MR16 G5.3

A500 W

D 90 мм H 15 мм A 60 мм
MR16 G5.3

P2350 SL

80*80 мм H 25 мм A 60 мм
MR16 G5.3

P2350 W

80*80 мм H 25 мм A 60 мм
MR16 G5.3

A500 SL

D 90 мм H 15 мм A 60 мм
MR16 G5.3

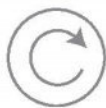
A901 WH

D 95 мм H 25 мм A 60 мм
MR16 G5.3

A901 SL

D 95 мм H 25 мм A 60 мм
MR16 G5.3**Пластик**

негорючий пластик, безопасный, выдерживает высокие температуры нагрева, имитирует кожаный текстиль, что придает шарм интерьеру



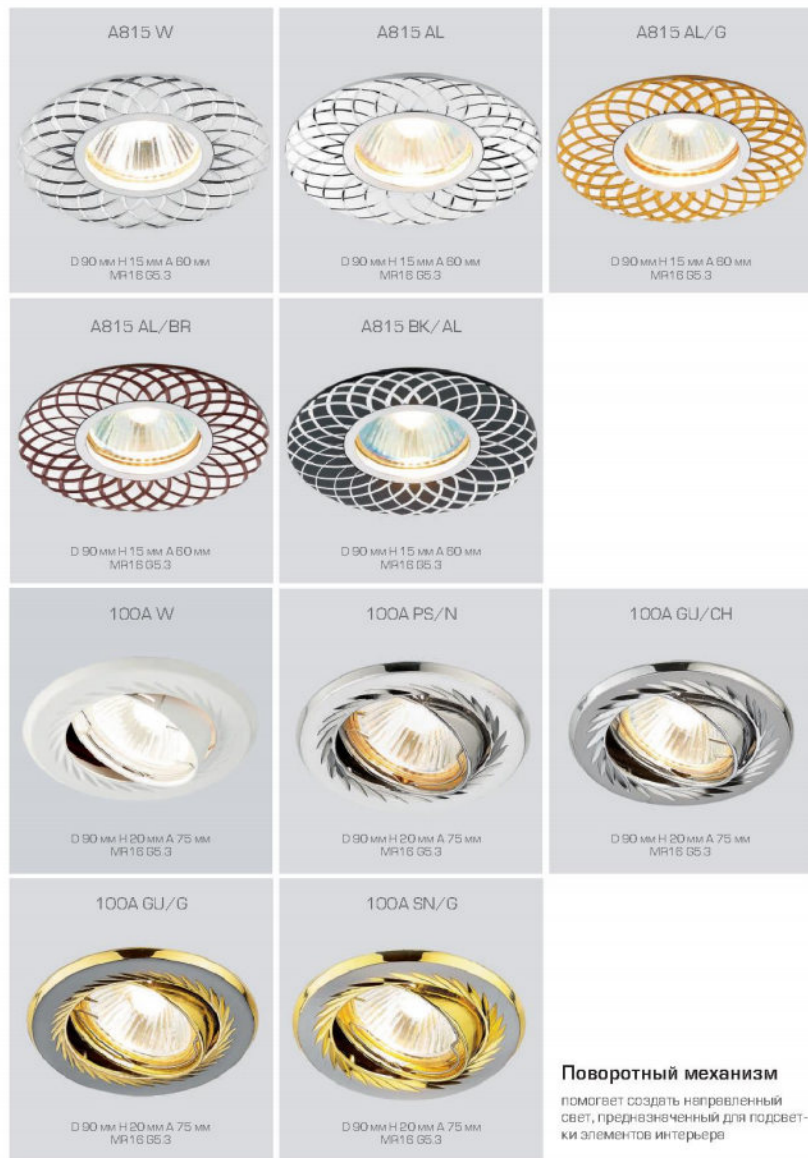
Поворотный механизм

помогает создать точечный направленный свет, предназначенный для подсветки витрин, барных стоек, фресков, картин и других элементов интерьера или экстерьера. Идеальны для освещения музеев за счет низкого нагревания

Благородный металл

алюминий является самым лучшим теплопроводником, не окисляется, внешне эстетичен, качественный материал, не подвержен коррозии, служит дополнительным теплоизолятором для лампы, что увеличивает срок ее службы



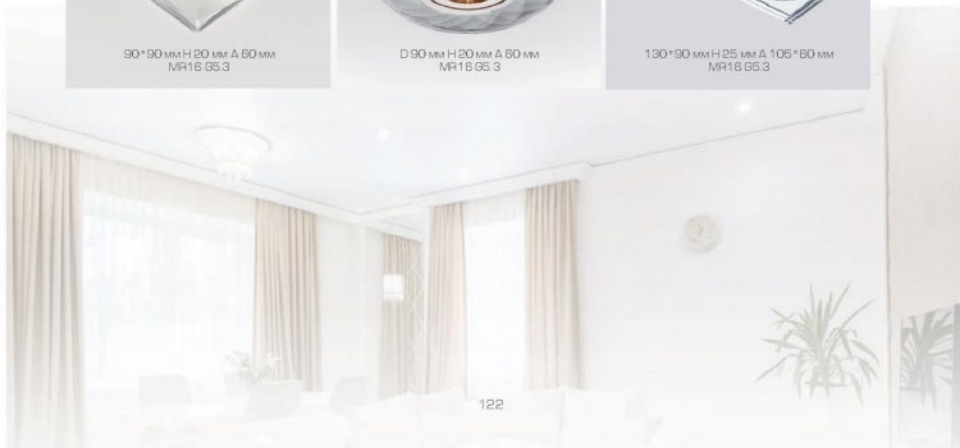
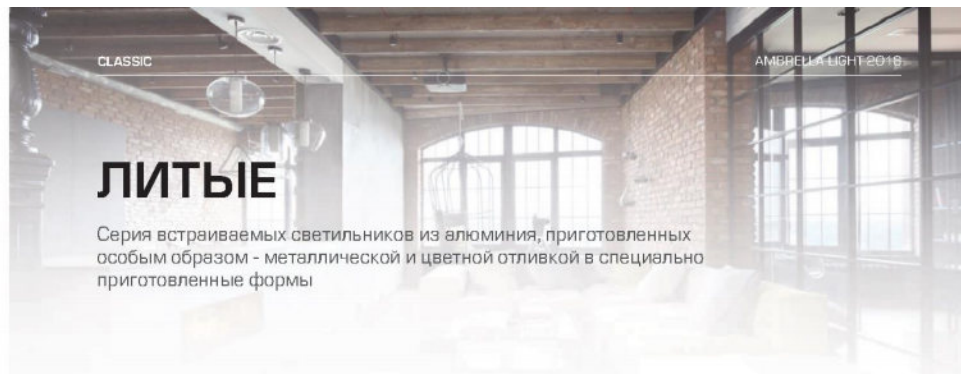
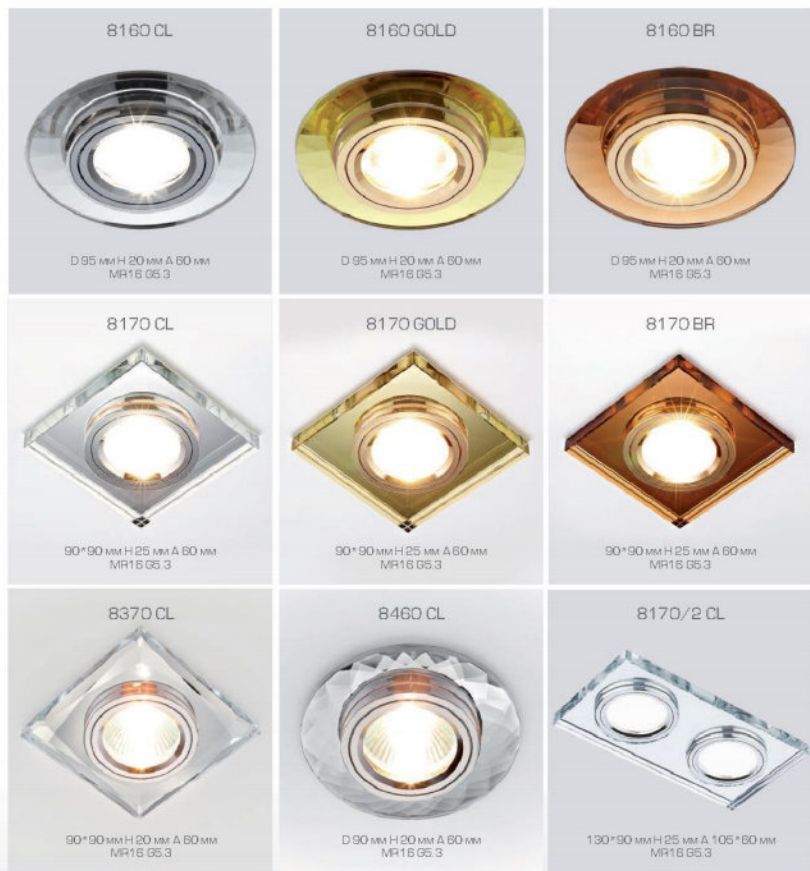


Поворотный механизм
помогает создать направленный свет, предназначенный для подсветки элементов интерьера

ЗЕРКАЛЬНЫЕ

Серия встраиваемых светильников из хрустального стекла, выполненные в классической форме в трех цветах





<p>722 W</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>104A CFPS/N</p>  <p>D 85 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>611A SH/SL</p>  <p>D 85 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>
<p>722 CH</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>104A CF SS/G</p>  <p>D 85 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>611A GD/GD</p>  <p>D 85 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>
<p>722 GD</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>104A CF GU/G</p>  <p>D 85 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>612A SH/SL</p>  <p>D 85 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>
<p>722 SB</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>104A CF GU/CH</p>  <p>D 85 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>612A GD/GD</p>  <p>D 85 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>

<p>711 W</p>  <p>D 100 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>710 W</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>710 PS/N</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>
<p>711 CH</p>  <p>D 100 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>710 CH</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>710 PS/G</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>
<p>711 G</p>  <p>D 100 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>710 SB</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>633 PS/N</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>
<p>711 SB</p>  <p>D 100 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>	<p>Безопасный краситель при нагревании красящий пигмент металлов не вреден для здоровья</p>	
		<p>633 PS/G</p>  <p>D 90 мм H 20 мм A 70 мм MR16 G5.3</p>



Эконом вариант

литые светильники идеальны для ремонта с невысоким бюджетом