

СВЕТИЛЬНИКИ для уличного освещения

ВАШ САД В НОВОМ СВЕТЕ

Пусть ваш сад превзойдет все ожидания и станет шедевром, которым можно гордиться! Представьте, что дорожки, словно светящиеся реки, ведут в мир уюта и красоты, а световые акценты на деревьях и кустах превращают их в живописные арт-объекты. Подчеркните индивидуальность вашего дома и сделайте его центром притяжения всех взглядов!



arlight

OUTDOOR



О КОМПАНИИ

Arlight — это свет

Мы предлагаем оборудование для впечатляющего освещения: светодиодные ленты и алюминиевый профиль, светильники для интерьерного и ландшафтного освещения, магнитные системы и светодиодный декор, устройства для управления освещением и блоки питания.

Продукцию Arlight можно приобрести по всей России — от Калининграда до Южно-Сахалинска.

Наше оборудование изготавливается на современных заводах в Беларуси, Польше и Китае, работающих в строгом соответствии с международными стандартами.

Высокое качество всегда было и является отличительной чертой бренда Arlight. Перед выпуском на рынок мы проводим всесторонние тестирования каждой новой серии в собственной светотехнической лаборатории.

Мы делаем все, чтобы наша продукция вдохновляла вас на создание впечатляющих проектов!

От квартир до бизнес-центров, от музеев до городских достопримечательностей — в нашем ассортименте представлено все необходимое, чтобы создавать освещение любого пространства.

Специалисты сервисного центра проконсультируют вас и при необходимости помогут настроить оборудование прямо на вашем объекте. А те, кто любит делать все своими руками, найдут на нашем сайте в разделе «Поддержка» полезные онлайн-сервисы по подбору оборудования.



БРЕНД ГОДА В РОССИИ

победитель национальной премии
«Бренд года — 2024» в номинации
«Световые приборы»



всесторонние климатические
испытания продукции



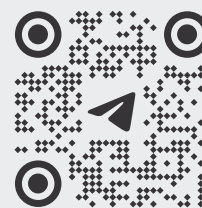
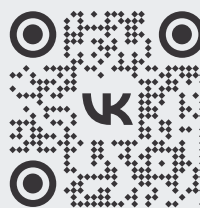
товары для впечатляющего света



многоканальная поддержка клиентов



интеллектуальное управление
освещением, доступное каждому



Будьте в курсе
последних новостей —
подписывайтесь
на нас в социальных
сетях!

ПОТОЛОЧНЫЕ

СТРАНИЦЫ

10–17



Потолочные светильники — хорошее решение для подсветки входных групп зданий, летних веранд и беседок, светового декора как на открытом воздухе, так и внутри помещений.

Эстетичный комфортный свет, разнообразие форм и размеров. Широкая область применения и различные типы монтажа.



IP54–65





FORMA

SURFACE

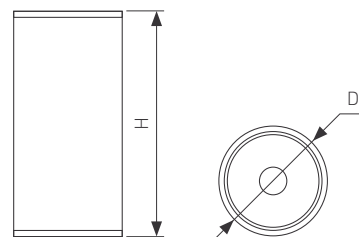
3000 K

4000 K

Светильник с направленным лучом света для установки на потолок. Гармонично впишется в любое пространство благодаря простой и лаконичной форме.

Подсветка входных групп зданий, освещение помещений с высокой влажностью.

Корпус из алюминия. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI > 80



IP54



44°



3 года

032576

Размер, D×H (мм)		Ø90×137
Мощность, (Вт)		12
Световой поток, (лм/м)		790



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

КОЛЛЕКЦИЯ



23 стр.



24 стр.



GIRO

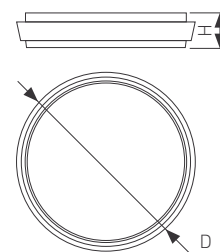
3000 K

4000 K

Современный лаконичный дизайн для создания равномерного освещения.

Установка на потолок или стену. В линейке представлены три модели.

Корпус из алюминия. Рассеиватель — ударопрочный PC.



CRI > 80



IP54



110°



3 года

032421

Размер, D×H (мм)	Ø175×45	Ø240×45	Ø300×50
Мощность, (Вт)	10	25	30
Световой поток, (лм/м)	980	2170	2760



AREA

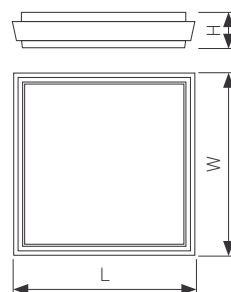
3000 K

4000 K

Современный лаконичный дизайн для создания равномерного освещения.

Монтаж на потолок или стену. В линейке представлены три модели.

Корпус из алюминия. Рассеиватель — ударопрочный PC.



CRI > 80



IP54



110°



3 года

032426

Размер, L×W×H (мм)	175×175×45	240×240×45	300×300×50
Мощность, (Вт)	10	25	30
Световой поток, (лм/м)	790	2540	2630

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

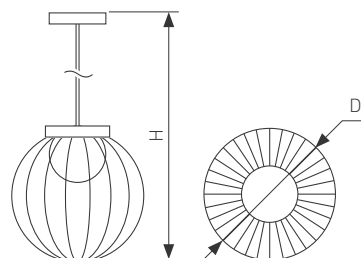


PEARL HANG

3000 K

Светодиодная жемчужина для улицы.
Утонченная и невесомая модель
на регулируемом подвесе. Мягкий свет
в стильной оправе из металла.

Корпус из алюминия. Рассеиватель —
ударопрочный PC.



CRI > 80



IP65



164°



3 года

030004

Размер, D×H (мм)		Ø220×1000
Мощность, (Вт)		7
Световой поток, (лм/м)		540

ПОТОЛОЧНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ
PEARL HANG | 230 В



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

КОЛЛЕКЦИЯ



42 стр.



89 стр.



88 стр.

ФАСАДНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ

UP/DOWN

СТРАНИЦЫ

18–31



Элегантные и лаконичные светильники с одинарным или двойным светораспределением используются для подсветки фасадов, поверхности стен и колонн.

Создают особую световую атмосферу и подходят для подсветки входных групп зданий, летних веранд и беседок как на открытом воздухе, так и под навесом.



IP54-65





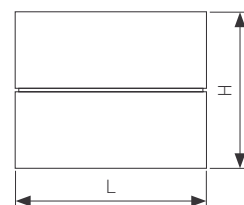
FLAT WALL

3000 K

4000 K

Тонкий изящный корпус с двусторонним диффузным свечением. Идеальное решение для подсветки лестниц, галерей и пространств с ограниченной шириной.

Корпус из алюминия. Экран из оптического закаленного стекла.



020802



CRI > 80



IP54



120°



3 года

Размер, LxWxH (мм)	110x90x28	170x90x28
Мощность, (Вт)	6	12
Световой поток, (лм/м)	450	950



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

**ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN**

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



FORMA WALL

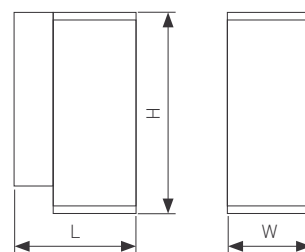
3000 K

4000 K

Одноручевой настенный светильник классического дизайна. Качественная оптика поможет создать четкий световой ритм на фасаде здания.

Возможна установка световым окном вниз или вверх.

Корпус из алюминия. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI > 80



IP54



44°



3 года



029976

Размер, L×W×H (мм)	133×90×182
Мощность, (Вт)	12
Световой поток, (лм/м)	860



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

**ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN**

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

КОЛЛЕКЦИЯ



12 стр.



24 стр.



FORMA

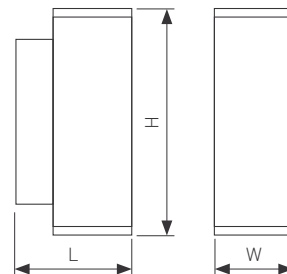
WALL TWIN

3000 K

4000 K

Двухлучевой настенный светильник классического дизайна. Качественная оптика поможет создать четкий световой ритм на фасаде здания.

Корпус из алюминия. Экран из оптического закаленного стекла.



029970



CRI > 80



IP54



44x2°



3 года

Размер, LxWxH (мм)		133x90x220
Мощность, (Вт)		24
Световой поток, (лм/м)		1720



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

**ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN**

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

КОЛЛЕКЦИЯ



12 стр.



22 стр.



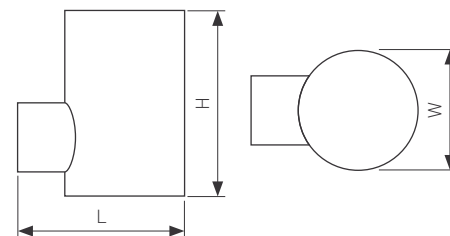
3000 K

4000 K

Технологичный компактный дизайн и высокая степень пылевлагозащиты. Для однолучевой версии возможна установка световым окном вниз или вверх.

Идеален для создания декоративных световых эффектов на поверхности стен и колонн.

Корпус из алюминия. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI > 80



IP65



24°



3 года

033310

Размер, LxWxH (мм)	76x46x78	76x46x78
Мощность, (Вт)	3.5	3.5
Напряжение питания, (В)	24	230
Световой поток, (лм/м)	350	310

КОЛЛЕКЦИЯ



52-57 стр.



033306

Размер, LxWxH (мм)	76x46x116	76x46x116
Мощность, (Вт)	7	7.5
Напряжение питания, (В)	24	230
Световой поток, (лм/м)	800	800

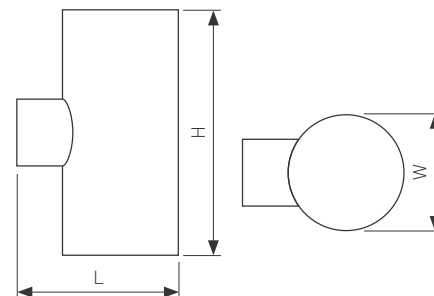
RAY WALL TWIN

- 3000 K
- 4000 K

Технологичный компактный дизайн и высокая степень пылевлагозащиты.

Идеален для создания декоративных световых эффектов на поверхности стен и колонн.

Корпус из алюминия. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI > 80



IP65



24x2°



3 года

КОЛЛЕКЦИЯ



52-57 стр.

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



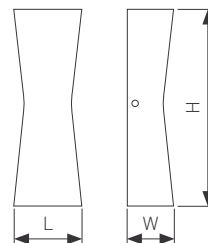
TUB WALL

3000 K

4000 K

Интересное дизайнерское исполнение и двустороннее свечение вверх/вниз. Красивые световые эффекты на поверхности стен, колонн и элементов фасада.

Корпус из алюминия. Экран из оптического закаленного стекла.



022563



CRI > 80



IP54



97°



3 года

Размер, L×W×H (мм)		90×60×260
Мощность, (Вт)		12
Световой поток, (лм/м)		855

ФАСАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ UP/DOWN
TUB WALL | 230 В



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

**ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN**

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

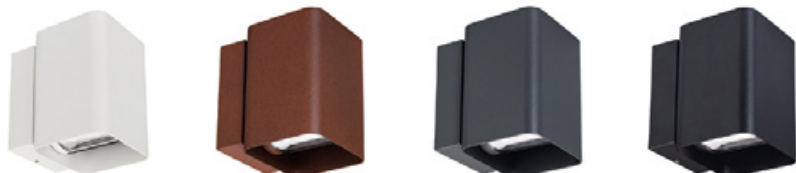
ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

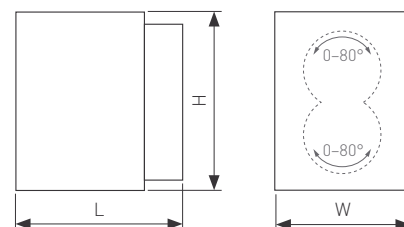


VARIO WALL

3000 K

Регулируемый угол излучения для каждого из двух направлений. Идеальное решение для создания уникального светового рисунка на фасаде здания.

Корпус из алюминия. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI > 80



IP54



0-80°

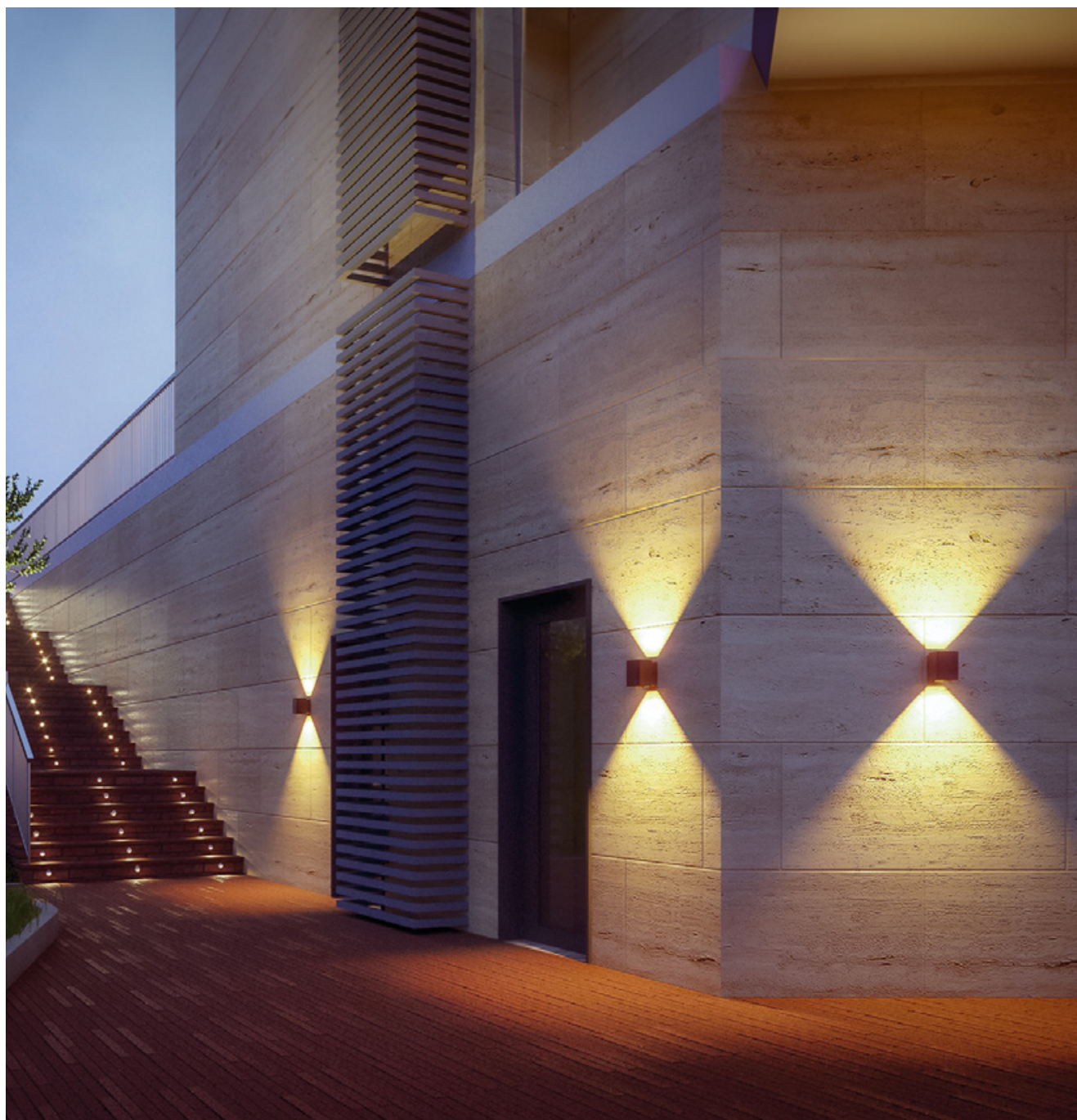


3 года

022002 | 021932

Размер, L×W×H (мм)		129×104×138
Мощность, (Вт)		12
Световой поток, (лм/м)		750

ФАСАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ UP/DOWN
VARIO WALL | 230 В



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ



Угол 10°



30°



60°



80°

ФАСАДНАЯ
ПОДСВЕТКА

ОТКРЫТЫЕ

СТРАНИЦЫ

32-43



Архитектурная подсветка способна преобразить внешний облик зданий и прилегающей к ним территории.

Современные, надежные и функциональные модели светильников для решения разнообразных задач наружного светового оформления.



IP54-65





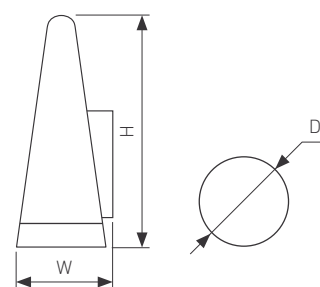
CONO

WALL

3000 K

Настенные светильники с направленным вниз узким лучом света создают красивый световой ореол в форме конуса на фасадах.

Корпус из металла. Экран из стекла.



CRI > 80



IP54



36°

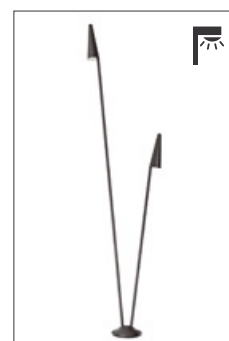


3 года



Размер, D×W×H (мм)		78×85×221
Мощность, (Вт)		7
Световой поток, (лм/м)		680

КОЛЛЕКЦИЯ



80 стр.

ФАСАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ОТКРЫТЫЕ
CONO WALL | 230 B



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

**ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ**

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



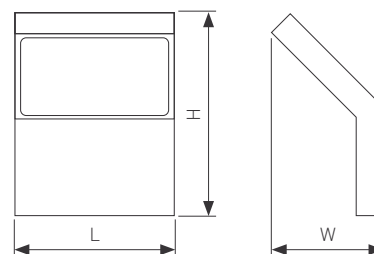
ECRAN WALL

3000 K

Расположенный под углом матовый рассеиватель предназначен для подсветки входных групп зданий и прилегающей территории.

Диффузное светораспределение без ослепляющего эффекта.

Корпус из металла. Рассеиватель — ударопрочный PC.



CRI > 80



IP65



108°



3 года

029989

Размер, L×W×H (мм)		176×118×212
Мощность, (Вт)		9
Световой поток, (лм/м)		660

КОЛЛЕКЦИЯ



76 стр.



029977

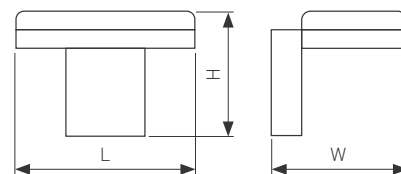
Размер, L×W×H (мм)		200×176×125
Мощность, (Вт)		9
Световой поток, (лм/м)		830

TENT WALL

3000 K

Функциональный минималистичный дизайн. Допускается установка световым окном вниз или вверх. Отличное решение для подсветки входных групп и фасадов зданий.

Корпус из металла. Рассеиватель — ударопрочный PC.



CRI > 80



IP65



110°



3 года

КОЛЛЕКЦИЯ



70 стр.

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

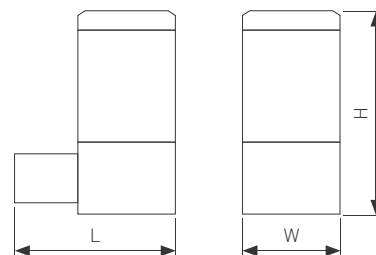


STEM WALL

3000 K

Прозрачный рассеиватель из ударопрочного поликарбоната. Приятный для глаз отраженный свет. Для фасадной и ландшафтной подсветки.

Корпус из металла. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI > 80



IP65



185°



3 года

029985



Размер, LxWxH (мм)		176x110x240
Мощность, (Вт)		10
Световой поток, (лм/м)		670

КОЛЛЕКЦИЯ



66 стр.

ФАСАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ОТКРЫТЫЕ
STEM WALL | 230 В



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

**ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ**

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

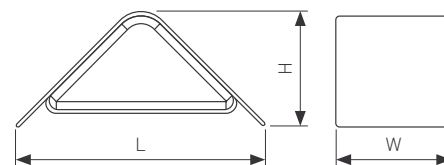


DELTA WALL

3000 K

Универсальный дизайн и мягкое свечение. Для декоративной подсветки фасадов загородных домов, входных групп зданий и прилегающей территории.

Корпус из металла. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI > 80



IP54



70°



3 года

019779

Размер, L×W×H (мм)		242×110×170
Мощность, (Вт)		12
Световой поток, (лм/м)		550

ФАСАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ОТКРЫТЫЕ
EYE WALL | 230 В

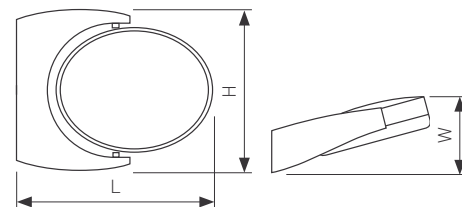


EYE
WALL

3000 K

Поворотная оптическая часть и матовый рассеиватель. Для подсветки входных групп и фасадов зданий. Диффузное светораспределение без ослепляющего эффекта.

Корпус из металла. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI > 80



IP54



117°



3 года

КОЛЛЕКЦИЯ



72 стр.

Размер, L×W×H (мм)		188×151×89
Мощность, [Вт]		6
Световой поток, (лм/м)		615

029979

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

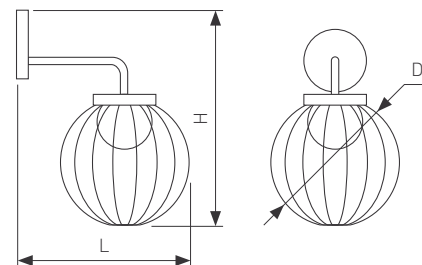


PEARL WALL

3000 K

Яркий оригинальный дизайн. Приятный теплый свет. Подсветка входных групп зданий, летних веранд и патио на открытом воздухе или под навесом.

Корпус из металла. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI>80



IP65



164°



3 года

029973

Размер, D×L×H (мм)		Ø220×297×338
Мощность, (Вт)		7
Световой поток, (лм/м)		540

КОЛЛЕКЦИЯ



16 стр.



88 стр.

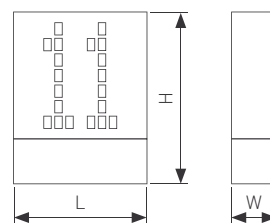


SIGN WALL

3000 K

Интересное решение для световой индикации номеров зданий, совмещенное с подсветкой входных групп. В световом окне можно формировать числовые, буквенные и символные комбинации.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI > 80



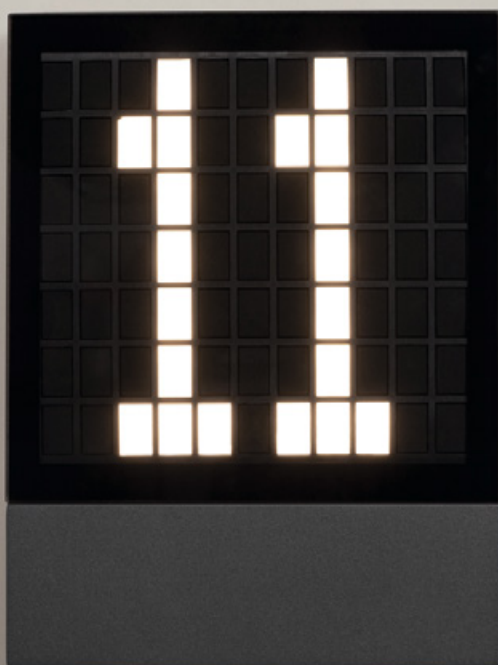
IP54



148°



3 года



031060

Размер, LxWxH (мм)	150x36x200
Мощность, (Вт)	3
Световой поток, (лм/м)	150

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ФАСАДНАЯ
ПОДСВЕТКА

СВЕТОВЫЕ ЭФФЕКТЫ

СТРАНИЦЫ

44-49



Светильники для создания оригинальных световых эффектов на фасадах зданий, в оконных нишах и арках.

Игра света и тени поможет изменить привычное восприятие знакомых объектов, наполнить их новыми красками и смыслом.



IP65





STRIPE

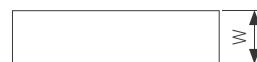
3000 K

4000 K

Светильник для контурной и акцентной подсветки оконных проемов, арок и неглубоких ниш.

Источник света надежно экранирован, что позволяет наблюдать только визуальный эффект без ослепляющей засветки.

Корпус из металла. Линза из PMMA.



CRI > 80



IP65



20°



3 года



Размер, LxWxH (мм)		155x47x90
Мощность, (Вт)		3
Световой поток, (лм/м)		230



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

**СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ**

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



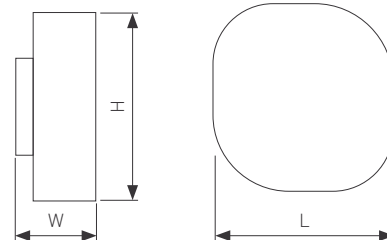
SWAMP WALL

3000 K

Настенные светильники для создания декоративных световых эффектов на поверхности стен.

Прекрасно смотрятся как отдельно, так и группой. Лаконичный дизайн и высокая степень пылевлагозащиты.

Корпус из металла. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI > 80



IP65



93°



3 года

030001

Размер, LxWxH (мм)		124x49x133
Мощность, (Вт)		7
Световой поток, (лм/м)		330

КОЛЛЕКЦИЯ



77 стр.



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

**СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ**

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПРОЖЕКТОРЫ

СТРАНИЦЫ

50–63



Круглые прожекторы малой мощности — универсальное решение для акцентной подсветки фасадов, архитектурных элементов зданий и сооружений, подсветки растений и малых архитектурных форм в парках и садах.

Возможность изменения угла светораспределения — великолепный инструмент, позволяющий без особых усилий и затрат вносить изменения в световые сценарии и изменять внешний облик освещаемых объектов.

Линейные прожекторы позволяют решать различные задачи в архитектурном освещении.

Предназначены для акцентной и заливающей светодинамической и статической подсветки зданий и архитектурных сооружений.

Все прожекторы оснащены герметичными разъемами для быстрого подключения к сети, управления и соединения в линию.

Для просмотра виртуального тура наведите камеру телефона на QR-код.



IP65–67







3000 K

4000 K

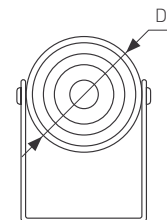
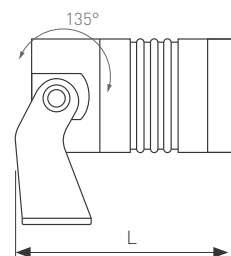
Поворотная конструкция корпуса. Локальная подсветка объектов. Высокая степень пылевлагозащиты.

Разнообразные варианты установки с помощью различных аксессуаров.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



032652



CRI > 80



IP67



25 | 33°



3 года

Размер, D×L (мм)	Ø42×77	Ø44×90	Ø61×100	Ø89×145
Мощность, (Вт)	5	8	15	25
Световой поток, (лм/м)	310	610	1200–1350	1965–2100



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

**ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ**

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

КОЛЛЕКЦИЯ



26 стр.



27 стр.

АКСЕССУАРЫ



58 стр.



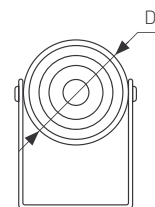
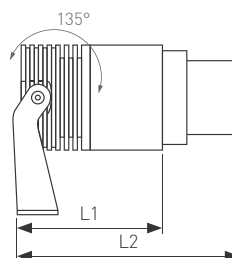
3000 K

4000 K

Легкое изменение угла излучения с помощью зум-объектива. Высокая степень пылевлагозащиты.

Разнообразные варианты установки с помощью дополнительных аксессуаров.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



028078



CRI > 80



IP67



10-60°



3 года

Размер, D×L1/L2 (мм)	Ø52×95/103	Ø61×108/133	Ø75×150/163	Ø89×194/212
Мощность, (Вт)	8	12	18	25
Световой поток, (лм/м)	240-420	160-520	500-800	750-1300
Угол излучения	10-40°	10-60°	10-40°	10-40°

ПРОЖЕКТОРЫ МАЛОЙ МОЩНОСТИ
RAY ZOOM | 230 В



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

**ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ**

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



Угол 40°



Угол 10°

КОЛЛЕКЦИЯ



26-27 стр.

АКСЕССУАРЫ



58 стр.

ПРОЖЕКТОРЫ МАЛОЙ МОЩНОСТИ
RAY COLOR | 12 В

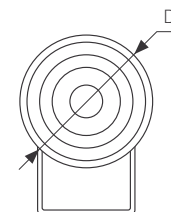
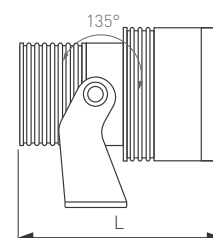


RAY
 COLOR



Создание светодинамических эффектов.
 Высокая степень пылевлагозащиты.
 Разнообразные варианты установки
 с помощью аксессуаров.

Корпус из металла. Экран из оптического
 закаленного стекла.



032559



IP67



25 | 36°



3 года

Размер, DxL (мм)	Ø42x75	Ø61x113
Мощность, (Вт)	6	12
Световой поток, (лм/м)	200	800
Цвет свечения	RGB	RGB+White (3000 K)



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

**ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ**

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

КОЛЛЕКЦИЯ



26 стр.



27 стр.

АКСЕССУАРЫ



58 стр.

ПРОЖЕКТОРЫ МАЛОЙ МОЩНОСТИ АКСЕССУАРЫ RAY



IP68



Металл, пластик



Кронштейн «пика»
300 | 500 | 750 мм



Кронштейн на основании
300 | 500 | 750 мм



Основание «пика»
175 | 210 мм



Круглая база-основание
на опору Ø50–600 мм



Основание на ремне



Бленда R48 | R66 | R95



ПРОЖЕКТОРЫ МАЛОЙ МОЩНОСТИ
АКСЕССУАРЫ RAY



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

**ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ**

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



LINE

XS | S | M | L

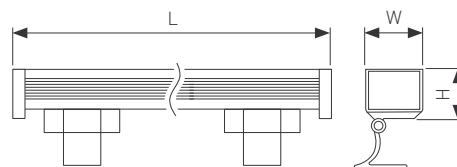
3000 K

4000 K

6000 K

Разнообразие вариантов мощностей для реализации широкого спектра световых проектов. Пылевлагозащищенный корпус обеспечивает стабильную работу под открытым небом.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



024301



CRI>80



IP65



3 года

	XS	S	M	XS	S	M	L
Размер, LxWxH [мм]	500x40x30			1000x40x30		1000x40x30	1000x78x54
Мощность, (Вт)	6	9	12	12	18	24	36
Световой поток, [лм/м]	540	900	630 960	780-840 1080	840 1800	1260 1920	1920 1680 3600
Угол излучения	30°	30°	15x60° 15 30°	15x60° 30°	15x60° 30°	15° 30°	15x60° 30°



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

**ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ**

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

АКСЕССУАРЫ



Коннектор питания,
230 мм



Коннектор питания
IP67, 1000 | 3000 мм



Комплект заглушек



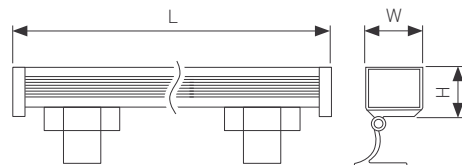
LINE

COLOR XS | S | M | L



Для создания уникальных светодинамических сценариев архитектурного освещения. Встроенный DMX-контроллер.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



IP65



30 | 15×45°



3 года

	S	M	L	L
Размер, L×W×H (мм)	1000×40×30	1000×40×30	1000×78×54	1000×54×35
Мощность, (Вт)	18	24	36	48
Цвет свечения	RGB	RGB	RGB	RGBW
Угол излучения	30°	30°	30°	15×45°



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

**ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ**

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

АКСЕССУАРЫ



Коннектор питания,
230 мм



Коннектор подключения
230 мм, DMX512



Контроллер DMX

ЛАНДШАФТНАЯ
ПОДСВЕТКА

СТОЛБИКИ

СТРАНИЦЫ

64–85



Эффектное решение для освещения пешеходных дорожек и акцентной подсветки в парках и садах. Многообразие форм, размеров и цветов для оригинального светового дизайна.

Надежная конструкция, высокий уровень защиты от пыли, влаги и коррозии.

Для просмотра виртуального тура наведите камеру телефона на QR-код.



IP54-65





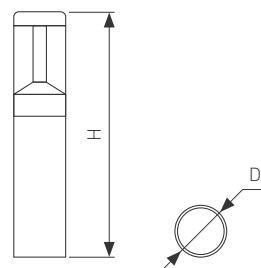


STEM BOLL

3000 K

Широкий световой охват 360° и мягкий отраженный свет. Сбалансированный классический дизайн. Два варианта высоты.

Корпус из металла. Рассеиватель — ударопрочного PC.



029966



CRI>80



IP65



185°



3 года

Размер, D×H (мм)	Ø110×500	Ø110×900
Мощность, (Вт)	10	10
Световой поток, (лм/м)	670	670



КОЛЛЕКЦИЯ



38 стр.

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

**ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ**

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



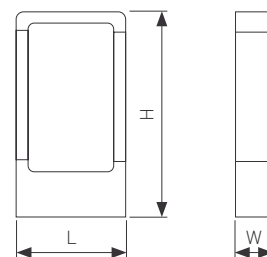
021928

FRAME PATH

3000 K

Широкий угол излучения и равномерное светораспределение. Монтируется на бетонное основание. Возможна установка на грунт при помощи основания «пика».

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI>80



IP65



100°



3 года

АКСЕССУАРЫ



Основание «пика»

Размер, LxWxH (мм)	160x54x300	160x54x650
Мощность, (Вт)	7	7
Световой поток, (лм/м)	361	361



020397

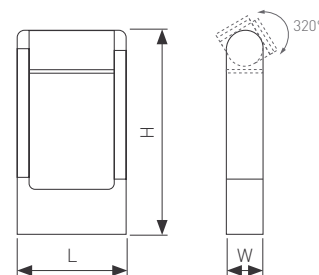
FRAME

PATH ROTARY

3000 K

Поворотный механизм позволяет направить свет в нужную сторону. Для ландшафтного освещения придомовых территорий, парков и садовых дорожек.

Корпус из металла. Рассеиватель — ударопрочного PC.



CRI > 80



IP65



111°



3 года

Размер, LxWxH (мм)	160x54x300	160x54x650
Мощность, (Вт)	6	6
Световой поток, (лм/м)	275	275

АКСЕССУАРЫ



Основание «пика»

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

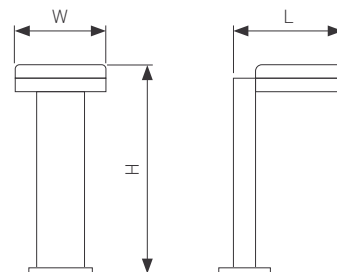


TENT BOLL

3000 K

Широкое светораспределение без ослепляющего эффекта. Светодиодный модуль закрыт молочным рассеивателем из ударопрочного поликарбоната.

Корпус из металла. Рассеиватель — ударопрочного PC.



CRI>80



IP65



110°



3 года



029969

Размер, L×W×H (мм)	240×140×500	240×140×900
Мощность, (Вт)	9	9
Световой поток, (лм/м)	830	830



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

**ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ**

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

КОЛЛЕКЦИЯ



37 стр.



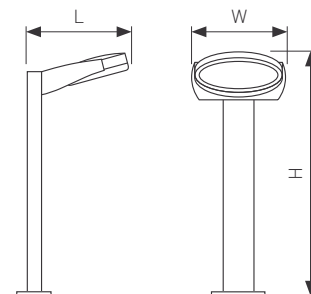
EYE BOLL

3000 K

Поворотная оптическая часть позволяет направить свет в нужном направлении.

Удобное и гибкое решение для подсветки дорожек. Равномерная засветка без слепящего эффекта.

Корпус из металла. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI>80



IP54



117°



3 года



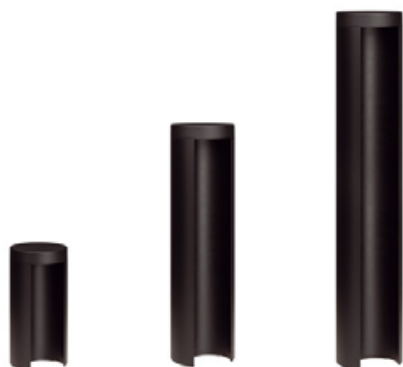
029982

Размер, LxWxH (мм)	248x151x500	248x151x900
Мощность, (Вт)	6	6
Световой поток, (лм/м)	615	615

КОЛЛЕКЦИЯ



41 стр.



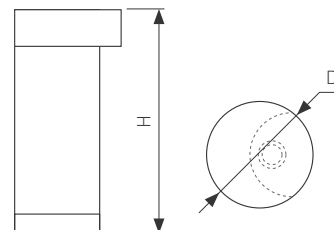
ROUND PATH

3000 K

ROUND90. Классический уличный светильник диаметром 90 мм в трех вариантах высоты. Монтируется на бетонное основание.

ROUND120. Классический уличный светильник диаметром 120 мм в трех вариантах высоты. Монтируется на бетонное основание. Возможна установка на грунт при помощи основания «пика».

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI > 80



IP54



43-44°



3 года

Размер, D×H (мм)	Ø90×250	Ø90×450	Ø90×650	Ø120×250	Ø120×450	Ø120×650
Мощность, (Вт)	7	7	7	12	12	12
Световой поток, (лм/м)	200	200	200	470	470	470

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



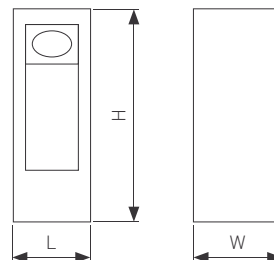
MARK BOLL

3000 K

Контрастная вставка янтарного цвета делает свет максимально теплым и уютным.

Два варианта высоты. Направленный свет для расстановки световых акцентов.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI>80



IP54

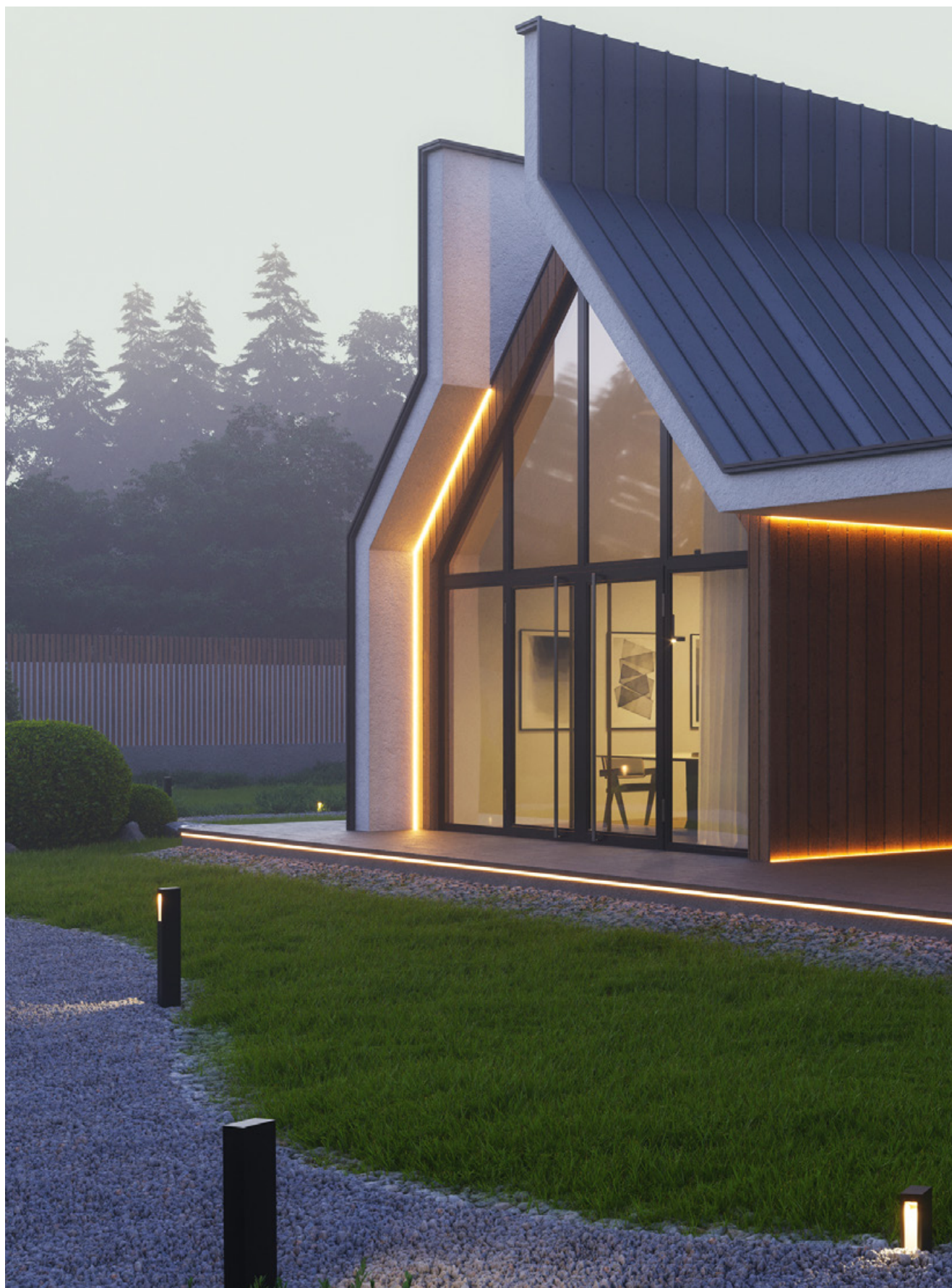


60°



3 года

Размер, L×W×H (мм)	100×70×250	100×70×650
Мощность, (Вт)	7	7
Световой поток, (лм/м)	100	100



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

**ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ**

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

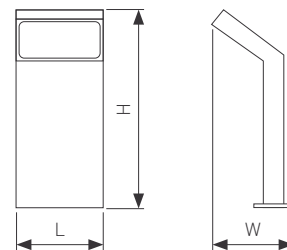


ECRAN BOLL

3000 K

Минималистичный дизайн, два варианта высоты. Матовый экран для создания мягкого свечения. Равномерная засветка горизонтальных поверхностей.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



029991



CRI > 80



IP65



108°



3 года

Размер, LxWxH (мм)	176x118x500	176x118x900
Мощность, (Вт)	9	9
Световой поток, (лм/м)	830	830

КОЛЛЕКЦИЯ



36 стр.



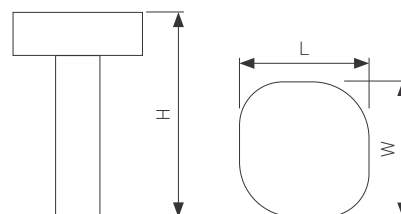
030002

SWAMP BOLL

3000 K

Продуманный лаконичный дизайн. Прекрасное решение для расстановки световых акцентов в парках и садах. Равномерное диффузное освещение.

Корпус из металла. Рассеиватель — ударопрочного PC.



CRI > 80



IP65



93°



3 года

КОЛЛЕКЦИЯ



48 стр.

Размер, LxWxH (мм)	133x124x100	133x124x500
Мощность, (Вт)	7	7
Световой поток, (лм/м)	330	330

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



muse

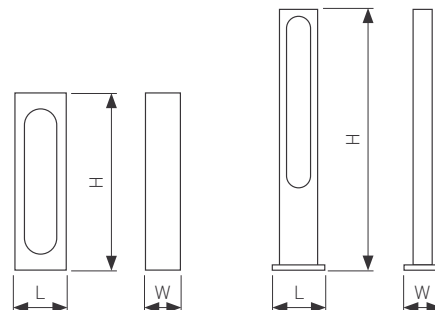
BOLL

3000 K

Напольные фигурные светильники разной высоты для декоративного ландшафтного освещения. Световой модуль формирует красивое рассеянное свечение в форме конуса на поверхности земли.

Светильники великолепно смотрятся в подсветке дорожек и подъездных путей.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI > 80



IP65



296 | 328°



3 года

037525

Размер, LxWxH (мм)	178x69x300	178x69x650	178x69x900	230x120x1500	230x120x2000
Мощность, (Вт)	12	12	12	18	18
Световой поток, (лм/м)	890	890	890	1550	1550



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

**ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ**

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

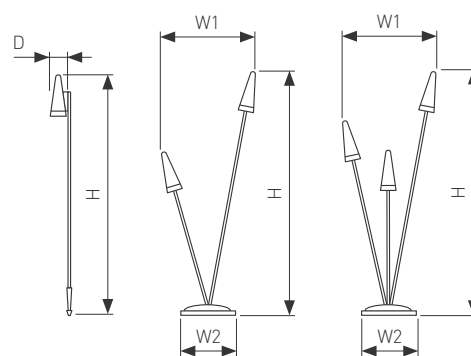


CONO BOLL

3000 K

Утонченные уличные светильники для подсветки дорожек и фоновое освещения в темное время суток. Устанавливаются в грунт и создают красивое мягкое свечение.

Корпус из металла. Экран из стекла.



CRI > 80



IP65



36°



3 года



1x

2x

3x

КОЛЛЕКЦИЯ

Размер, D×H (мм)	Ø78×1500		
Размер, D×W1/W2×H (мм)		Ø78×489/201×2012	Ø78×326/201×2012
Мощность, (Вт)	7	14	21
Световой поток, (лм/м)	680	1360	2040



34 стр.



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

**ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ**

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



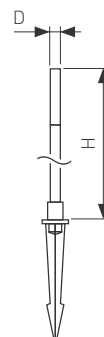
CANNA

3000 K

Созданы для реализации декоративной подсветки в многоуровневом ландшафте среди травы, деревьев и кустарников.

При чередовании моделей разной высоты получаются оригинальные световые объекты, покоряющие своей красотой и притягательным свечением.

Корпус из металла. Экран — PMMA + PC.



CRI > 80



IP65



110°



3 года

034161

Размер, DxH (мм)	Ø16x500	Ø16x750	Ø16x1000	Ø16x1200
Мощность, (Вт)	1.4	1.4	1.4	1.4
Световой поток, (лм/м)	35	35	35	35

ЛАНДШАФТНЫЕ СТОЛБИКИ
CANNA | 24 В



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

**ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ**

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



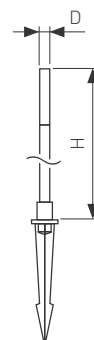
CHAMPAGNE

3000 K

Расположить светильники вдоль дорожек, представляя заросли дикого камыша с прозрачными стеблями, или создать групповые композиции, похожие на сказочные декорации.

В каждом случае они создают совершенно уникальную световую атмосферу.

Корпус из металла. Экран — PMMA + PC.



CRI > 80



IP65



180°



3 года

034168

Размер, D×H (мм)	Ø15×1000	Ø15×1000	Ø15×1200	Ø15×1200
Мощность, (Вт)	3	3	3	3
Напряжение питания, (В)	24	230	24	230
Световой поток, (лм/м)	40	40	40	40

ЛАНДШАФТНЫЕ СТОЛБИКИ

CHAMPAGNE | 24 В, 230 В



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

**ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ**

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

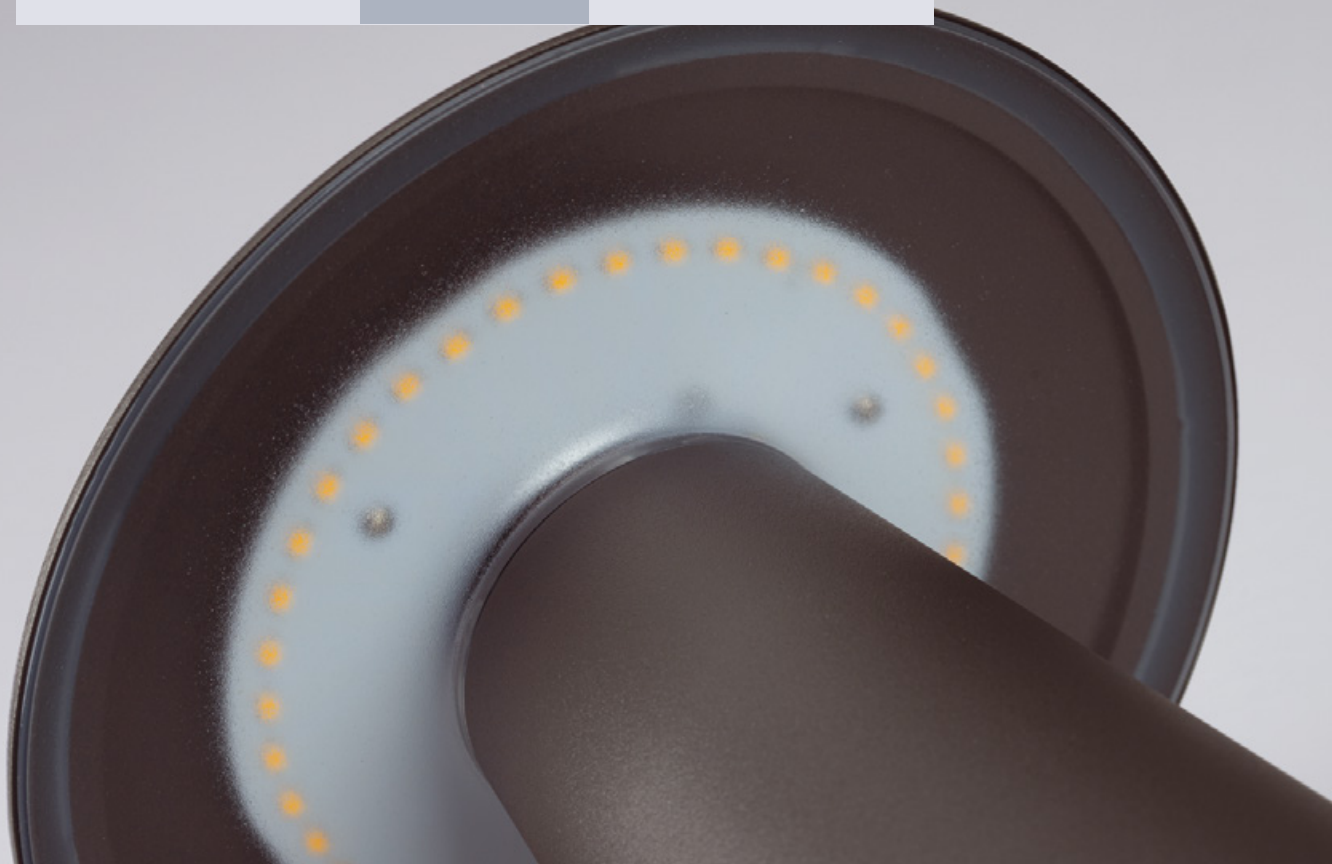
ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ЛАНДШАФТНАЯ
ПОДСВЕТКА

ПЕРЕНОСНЫЕ

СТРАНИЦЫ

86–91



Способны преобразить любое пространство. Возможна как одиночная установка, так и создание групповых световых инсталляций.

Переносные светильники — это оригинальное, удобное и гибкое световое решение. Создавайте особую световую атмосферу как на открытом воздухе, так и под навесом.

Для просмотра виртуального тура наведите камеру телефона на QR-код.



IP54-65





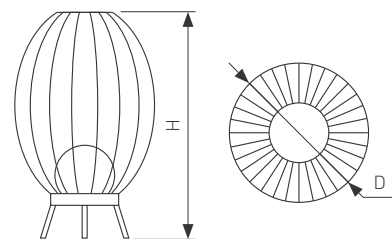
PEARL BOLL

3000 K

Актуален для подсветки летних веранд, пляжных зон и для декоративного освещения входных групп зданий.

Укомплектован двухметровым проводом с сетевой вилкой для удобства перемещения и подключения.

Корпус из металла. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI>80



IP65



164°



3 года



030005

Размер, DxH (мм)		Ø360x574
Мощность, (Вт)		12
Световой поток, (лм/м)		990

КОЛЛЕКЦИЯ



42 стр.



029974

Размер, D×H (мм)		Ø220×270
Мощность, (Вт)		7
Световой поток, (лм/м)		540

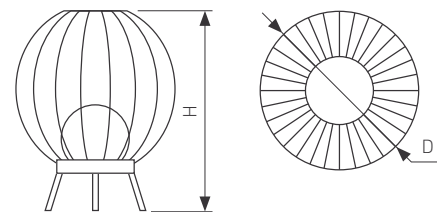
PEARL TAB

3000 K

Настольный светильник с оригинальным дизайном. Мягкий диффузный свет для светового декора на улице или внутри помещений.

Укомплектован двухметровым проводом с сетевой вилкой для удобства перемещения и подключения.

Корпус из металла. Рассеиватель из ударопрочного PC.



CRI > 80



IP65



164°



3 года

КОЛЛЕКЦИЯ



16 стр.

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



PATIO

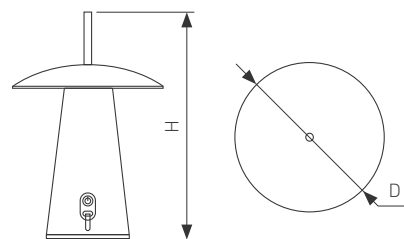
TAB

3000 K

Стильный дизайнерский светильник с автономным питанием от встроенного аккумулятора для светового декора столиков летних веранд, кафе и ресторанов.

Сенсорная кнопка на корпусе позволяет менять яркость свечения. Удобный ремешок для переноски.

Корпус из металла.



CRI > 80



IP54



127°



2 года



030051 | 031628

Размер, D×H (мм)		Ø197×292
Мощность, (Вт)		2
Световой поток, (лм/м)		260



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

**ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ**

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ФАСАДНАЯ
ПОДСВЕТКА

ЛЕСТНИЦ, СТЕН, ПОЛА

СТРАНИЦЫ

92–99



Светильники идеально подойдут для освещения и дополнительной подсветки стен, лестниц, проходов.

Создадут комфортную атмосферу как в помещениях, так и на открытом воздухе.

Низкое энергопотребление, современный дизайн и высокое качество света — несомненные преимущества светильников для лестниц и пола.



IP65–67





DECK

LAMP

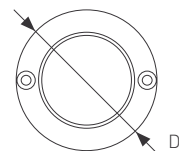
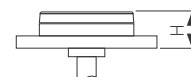
3000 K

4000 K

Миниатюрный светильник-маркер для установки на пол или стену. Сменные декоративные накладки.

Высочайшее качество исполнения, надежность и простой монтаж.

Корпус из металла. Материал экрана — PMMA.



CRI > 80



IP67



120°



3 года

024925 | 024931 | 024930 | 024927 | 024932

Размер, DxH (мм)		Ø40x10.2
Мощность, (Вт)		1.2
Световой поток, (лм/м)		85



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

**ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА**

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

АКСЕССУАРЫ



Накладка **LID Ø49**



Накладка **LID Ø49**



Накладка **FLAT Ø50**



Накладка **DOME Ø49**



Накладка **ROLL Ø49**



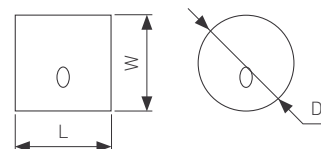
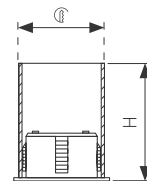


GAP

3000 K

Ультрасовременный и стильный дизайн. Влагозащищенный корпус. Светильники могут выполнять роль дежурного освещения.

Корпус из металла.



CRI > 80



IP65



30°



3 года

Размер, D×H (мм)	Ø70×97	-
Размер, L×W×H (мм)	-	70×70×97
Размер установочного отверстия ©, D (мм)	Ø62×95	Ø62×95
Мощность, (Вт)	3	3
Световой поток, (лм/м)	120	120



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

**ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА**

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



TRAIL

ВСТРАИВАЕМЫЕ

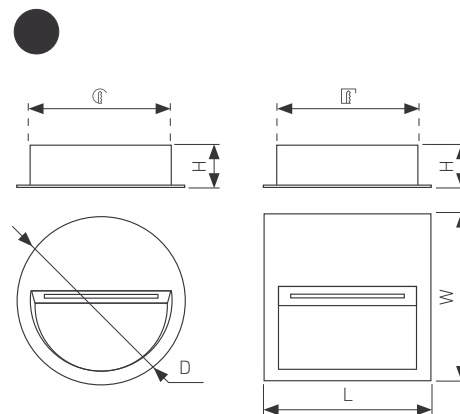
3000 K

Асимметричное светораспределение и небольшая глубина встраивания. Продуманная конструкция светодиодной части исключает ослепляющий эффект. Монтажный бокс уже входит в комплект поставки.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



029962



CRI > 80



IP65



65 | 70°



3 года

Размер, D×H (мм)	Ø115×37	-	-
Размер, L×W×H (мм)	-	115×115×37	226×76×54
Размер установочного отверстия, (мм)	Ø109×55	109×107×55	214×69×70
Мощность, (Вт)	4	4	8
Световой поток, [лм/м]	230	230	330
Форма корпуса	○	□	▭



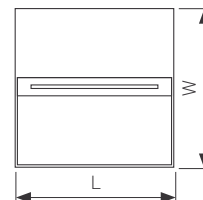
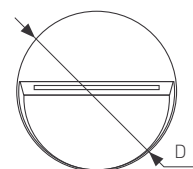
TRACE НАКЛАДНЫЕ

3000 K

Накладные светильники с небольшой глубиной корпуса. Для освещения входных групп зданий и сооружений, пешеходных галерей и подсветки ступеней.

Асимметричное светораспределение, невероятно приятный и мягкий свет.

Корпус из металла. Рассеиватель — ударопрочного PC.



CRI > 80



IP65



55 | 60 | 65°



3 года



029958

Размер, DxH (мм)	Ø100x30	Ø215x36	-	-	-
Размер, LxWxH (мм)	-	-	100x100x30	215x215x36	200x80x32
Мощность, (Вт)	4	8	4	8	8
Световой поток, (лм/м)	175	300	160	300	300
Форма корпуса	○	○	□	□	▭

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА
СТЕН И ПОЛА

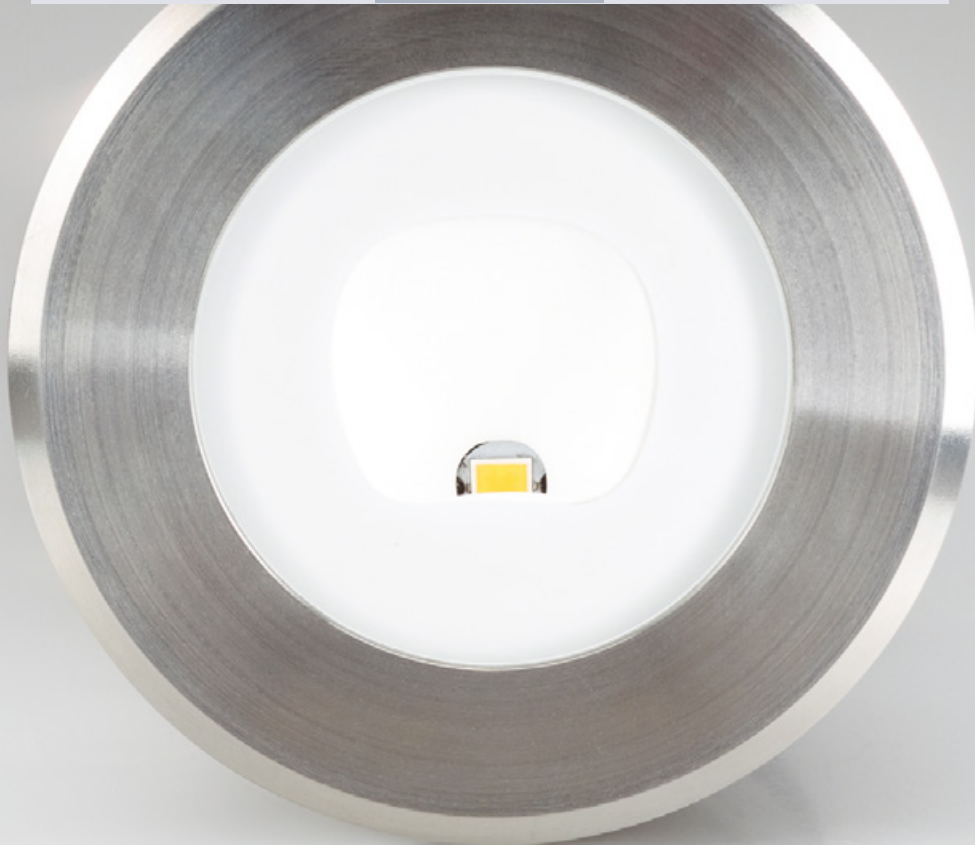
ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ГРУНТОВЫЕ

СТРАНИЦЫ

100–111



Грунтовые круглые модели предназначены для подсветки фасадов зданий, архитектурных объектов, элементов ландшафтного дизайна и растений в парках и садах.

Эффектное ландшафтное освещение при минимальном энергопотреблении.

Ударопрочные корпуса светильников выдерживают статическую нагрузку до 2000 кг.

Позволяют создавать одноцветные статические или многоцветные динамические световые композиции.

Грунтовые линейные светильники эффектно смотрятся в качестве подсветки пешеходных дорожек в парках или в качестве элемента световой навигации офисных или торговых центров.

Продуманная конструкция из высококачественных материалов обеспечит долгую и надежную работу светильников.



IP67





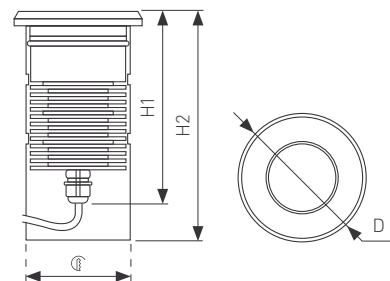
GROUND

3000 K

4000 K

Компактные размеры, высококачественные материалы и продуманная надежная конструкция. Идеально подходит для архитектурного освещения.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



026449



CRI > 80



IP67



24 | 20°



3 года

Размер, D×H1/H2 (мм)	Ø65×80/110	Ø110×85/120
Размер установочного отверстия Ø, D×H (мм)	Ø53×110	Ø100×120
Мощность, (Вт)	6	15
Световой поток, (лм/м)	327	1340



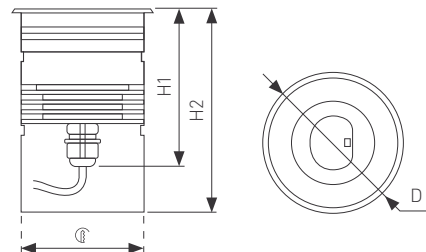
GROUND TILT

3000 K

4000 K

Асимметричная оптика позволяет направить свет на стену здания и получить красивые световые эффекты без ослепляющего воздействия.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI > 80



IP67



60-30°



3 года



032213

Размер, D×H1/H2 (мм)	Ø78×78/95
Размер установочного отверстия Ø, D×H (мм)	Ø66×95
Мощность, (Вт)	9
Световой поток, (лм/м)	490-500

ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА,
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

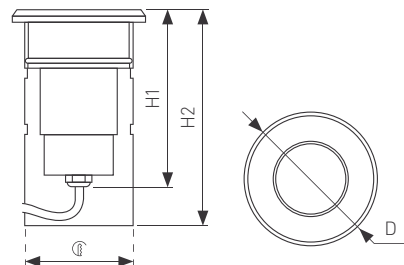


GROUND ZOOM

3000 K

Светильник с изменяемым углом излучения. Универсальный инструмент для архитектурного освещения.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



CRI>80



IP67



15-50°



3 года

Размер, D×H1/H2 (мм)	Ø80×91/125	
Размер установочного отверстия Ø, D×H (мм)	Ø70×125	
Мощность, (Вт)	8	
Световой поток, [лм/м]	15°: 190-230	50°: 560-590



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА,
СТЕН И ПОЛА

**ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ**

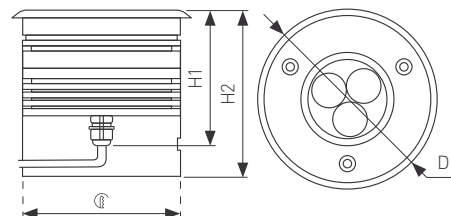
ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



GROUND COLOR TURN

Поворотный световой модуль с возможностью регулировки направления луча без разборки светильника. Прекрасный инструмент для создания динамических световых сценариев.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



IP67



25°



3 года



Размер, D×H1/H2 (мм)	Ø134×76/105
Размер установочного отверстия Ø, D×H (мм)	Ø120×105
Мощность, (Вт)	9
Световой поток, (лм/м)	310



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

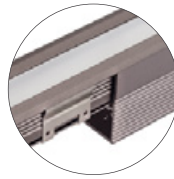
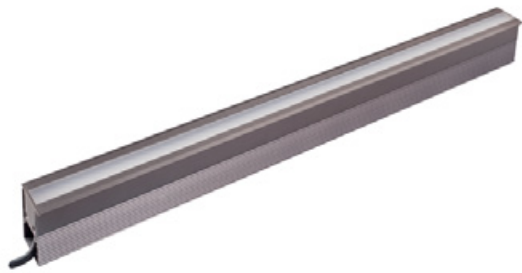
ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА,
СТЕН И ПОЛА

**ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ**

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ



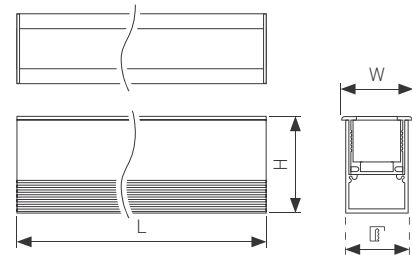
LUMILINE

3000 K

4000 K

Монтаж в грунт или бетон. Создание протяженных линий света без видимых стыков. Могут использоваться в пешеходных зонах с небольшим трафиком, на придомовых территориях и аллеях.

Корпус из металла. Экран из PMMA.



CRI > 80



IP67



120°



3 года

032487

Размер, L×W×H (мм)	500×38×51	1000×38×51
Размер установочного отверстия Ⓞ, L×W×H (мм)	500×33.2×51	1000×33.2×51
Мощность, (Вт)	12	24
Световой поток, (лм/м)	530	1050



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА,
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

АКСЕССУАРЫ



Коннектор-заглушка male
IP67 2 pins Ø15



Коннектор соединительный
male/female IP67 2 м



Коннектор соединительный
female IP67 2 м



LINE TILT

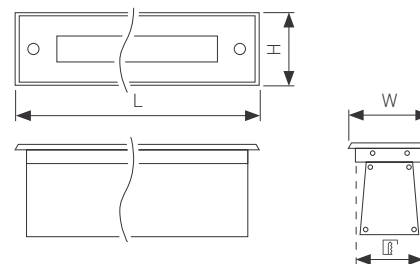
3000 К

4000 К

Универсальный светильник для установки в горизонтальные или вертикальные поверхности.

Асимметричное светораспределение для подсветки пола, тротуаров, стен, фасадов и других поверхностей внутри помещений и на улице.

Корпус из металла. Экран из оптического закаленного стекла.



024944



CRI > 80




IP67



120°



3 года

Размер, L×W×H (мм)	210×63×78
Размер установочного отверстия  , L×W×H (мм)	190×56×75
Мощность, (Вт)	8
Световой поток, (лм/м)	430



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА,
СТЕН И ПОЛА

**ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ**

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ

СТРАНИЦЫ

112-117



Подводные светильники.

Универсальные и надежные светильники для подсветки фонтанов, бассейнов и декоративных искусственных водоемов. Великолепное техническое исполнение: **корпуса, выполненные из нержавеющей стали марки AISI 316**, обладают высокой устойчивостью к коррозии и агрессивным средам, равно как и прочные экраны из закаленного стекла увеличенной толщины.

Подводные прожекторы.

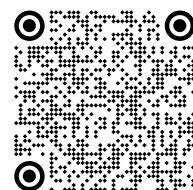
Технологичный влагозащищенный корпус из нержавеющей стали и алюминиевого сплава.

Степень защиты от воздействий окружающей среды IP68 обеспечивает надежную работу в самых неблагоприятных условиях. Эксплуатация прожекторов допускается строго под водой.

Для просмотра виртуального тура наведите камеру телефона на QR-код.



IP68







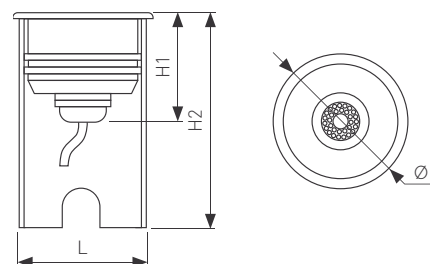
AQUA

3000 K

6000 K

Максимальная надежность и безупречная работа на глубине до 2 м. Эксплуатация только в погруженном состоянии.

Корпус из серебристой нержавеющей стали 316. Экран из оптического закаленного стекла.



024938



CRI>80



IP68



45 | 25°



3 года

Размер, D×H1/H2 (мм)	Ø45×36/60	Ø85×48/106
Размер установочного отверстия Ⓞ, D×H (мм)	Ø39×60	Ø74×106
Мощность, (Вт)	3	7
Световой поток, (лм/м)	180	564–600

Максимальная глубина установки под водой — 2 м.
Допускается эксплуатация только в погруженном состоянии.



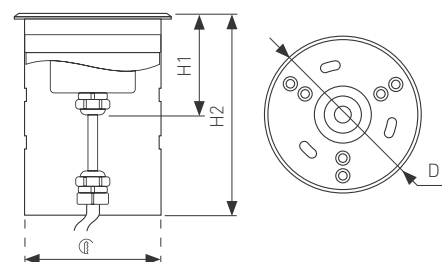


024939

AQUA COLOR

Подводные светильники для создания светодинамических сценариев.

Корпус из серебристой нержавеющей стали 316. Экран из оптического закаленного стекла.



IP68



25°



3 года

Размер, D×H1/H2 (мм)	Ø84×48/106
Размер установочного отверстия Ø, D×H (мм)	Ø74×106
Мощность, (Вт)	9
Световой поток, (лм/м)	230

Максимальная глубина установки под водой — 2 м
Допускается эксплуатация только в погруженном состоянии



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА,
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

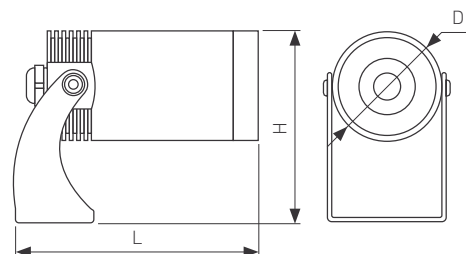


WATER

6000 K

Очень высокая степень пылевлагозащиты (IP68). Бесперебойная работа под водой на глубине до 2 м. Поворотная конструкция позволяет направлять свет в нужную сторону.

Корпус из серебристой нержавеющей стали 316. Экран из закаленного стекла.



CRI > 80



IP68



24°



3 года



032756

Размер, D×L×H (мм)		Ø44×90×81
Мощность, (Вт)		8
Световой поток, (лм/м)		550

Максимальная глубина установки под водой — 2 м.
Допускается эксплуатация только в погруженном состоянии.



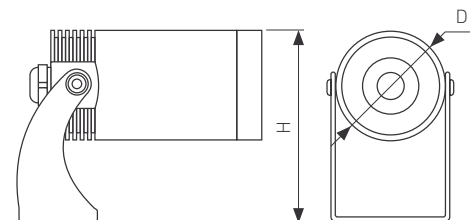


WATER

RGBW

Многоцветные световые эффекты и программирование собственных сценариев. Встроенный драйвер для удобства подключения. Возможность соединить до 30 прожекторов в одну линию.

Корпус из серебристой нержавеющей стали 316. Экран из закаленного стекла.



IP68



30 | 24 | 40°



3 года

028079

Размер, D×H (мм)	Ø32×52	Ø44×81	Ø59×103
Мощность, (Вт)	4	8	15
Световой поток, (лм/м)	33	230	235

Максимальная глубина установки под водой — 2 м
 Допускается эксплуатация только в погруженном состоянии



ФАСАДНЫЕ
ПОТОЛОЧНЫЕ

ФАСАДНЫЕ
UP/DOWN

ОТКРЫТЫЕ
НАКЛАДНЫЕ

СВЕТОВЫЕ
ЭФФЕКТЫ

ПРОЖЕКТОРЫ
МАЛОМОЩНЫЕ

ЛАНДШАФТНЫЕ
СТОЛБИКИ

ПЕРЕНОСНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДСВЕТКА,
СТЕН И ПОЛА

ГРУНТОВЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ПОДВОДНЫЕ
СВЕТИЛЬНИКИ

ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ (CRI)

CRI



ОТНОСИТЕЛЬНЫЙ ПАРАМЕТР, ПОКАЗЫВАЮЩИЙ, НАСКОЛЬКО НАТУРАЛЬНО ВЫГЛЯДЯТ ОКРУЖАЮЩИЕ НАС ЦВЕТА В СВЕТЕ ИСКУССТВЕННОГО ИСТОЧНИКА.

ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ — ПРАВИЛЬНАЯ ПЕРЕДАЧА ЦВЕТА ПРЕДМЕТА ПРИ ОСВЕЩЕНИИ.

CRI (COLOR RENDERING INDEX) ИМЕЕТ ОБОЗНАЧЕНИЕ «RA». ЭТАЛОННЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ 100 — СОЛНЕЧНЫЙ СВЕТ ИЛИ СВЕТ ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ.

Низкие показатели CRI вызывают напряжение глаз из-за невозможности различить значительную часть оттенков, вследствие чего у человека возникает дискомфорт и быстрая утомляемость.

Согласно исследованиям израильских и итальянских ученых, свет с низким уровнем цветопередачи может приводить к нарушениям режима сна и бодрствования.

При использовании источников света с высоким индексом цветопередачи (CRI>85) зрение будет меньше напрягаться, соответственно, уровень утомляемости снизится, а скорость реакции человека (например, работающего на ответственном участке производства) улучшится.

Чем выше коэффициент CRI, тем устройство качественнее и безопаснее.

ГДЕ ВАЖЕН ВЫСОКИЙ CRI?

- ▶ Картинные галереи, студии, частные коллекции и собрания.
- ▶ Офисы или административные помещения (с длительным временем работы человека).
- ▶ Шоурум предметов интерьера и отделки.
- ▶ Магазины элитной одежды.
- ▶ Детские комнаты.

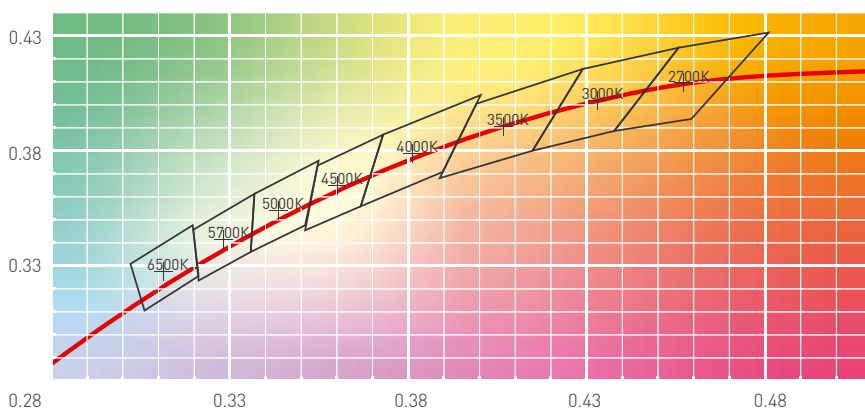


ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА — ПОКАЗАТЕЛЬ ЦВЕТОВОГО ТОНА БЕЛОГО СВЕТА. ИЗМЕНЕНИЯ ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ — РЕЗУЛЬТАТ ИЗМЕНЕНИЙ КОЛИЧЕСТВА ИЗЛУЧЕНИЙ В СИНЕ-ФИОЛЕТОВОЙ ИЛИ ОРАНЖЕВО-КРАСНОЙ ОБЛАСТЯХ СПЕКТРА.



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА ИЗМЕРЯЕТСЯ В **КЕЛЬВИНАХ** (К). ШКАЛА КЕЛЬВИНА — АБСОЛЮТНАЯ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКАЯ ТЕМПЕРАТУРА ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ.

Кривая излучения абсолютно черного тела МКО1931



Каждому цвету свечения источника соответствует своя цветовая температура. Например, для светодиодов принято различать теплый белый (2700–3200 К), нейтральный белый (4000–5000 К), холодный белый (>6500 К).

Понятия цвета и цветовой температуры тесно связаны. Это наглядно отображает цветовая диаграмма МКО1931. На диаграмме изображена кривая излучения абсолютно черного тела, а также выделены области стандартных цветовых температур, указанные в ГОСТ 54350–2015.

СТЕПЕНЬ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТЫ (IP)

IP

СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ
ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



IP20-40



IP65-68

IP (INGRESS PROTECTION RATING) — СИСТЕМА КЛАССИФИКАЦИИ СТЕПЕНЕЙ ЗАЩИТЫ ОТ ПРОНИКНОВЕНИЯ

Код состоит из букв (IP) и двух цифр.

Первая цифра в этой кодировке характеризует степень защиты человека от доступа к токоведущим частям устройства, а также защищенность аппарата от попадания в него посторонних предметов.

Вторая цифра кодировки обозначает степень защиты ленты от проникновения влаги.



Первая цифра Защита от твердых тел

0	Нет защиты
1	Защита от проникновения твердых тел размером более 50 мм, частей человеческого тела, таких как руки, ступни и т. д. или других инородных предметов
2	Защита от проникновения твердых тел размером более 12,5 мм, пальцев рук или других объектов
3	Защита от проникновения твердых тел размером более 2,5 мм, инструментов, проволоки или других объектов
4	Защита от проникновения твердых тел размером более 1 мм, инструментов, проволоки или других объектов
5	Частичная защита от проникновения пыли. Полная защита от всех видов случайного проникновения. Возможно лишь попадание пыли в количестве, не нарушающем работу прибора
6	Полная защита от проникновения пыли и случайного проникновения

Вторая цифра Защита от жидкостей

0	Нет защиты
1	Защита от попадания капель, падающих вертикально вниз
2	Защита от попадания капель, падающих сверху под углом к вертикали не более 15° (устройство в нормальном положении)
3	Защита от попадания капель или струй, падающих сверху под углом к вертикали не более 60° (устройство в нормальном положении)
4	Защита от попадания капель или брызг, падающих под любым углом
5	Защита от попадания струй воды, падающих под любым углом
6	Защита от попадания струй воды под давлением под любым углом
7	Защита от попадания воды при временном погружении в воду. Вода не вызывает порчи устройства при определенной глубине и времени погружения
8	Защита от попадания воды при постоянном погружении в воду. Вода не вызывает порчи устройства при заданных условиях, неограниченном времени погружения



IP20-40

Стандартная степень защиты для эксплуатации в обычных условиях. Такие светильники используются для освещения сухих, незагрязненных помещений, например квартир, офисов, магазинов, отапливаемых промышленных помещений.



IP54

Стандартная степень пылевлагозащиты. Светильники можно мыть без каких-либо последствий. Изделия со степенью защиты IP54 применяются для освещения чистых помещений (больницы, производство фармацевтических препаратов и электронных изделий), цехов пищевой промышленности, помещений с повышенным содержанием влаги и пыли, а также в местах, где не скапливается вода.



IP65-67

Степень защиты обеспечивает повышенные пыле- и влагозащитные свойства светильники. Изделия можно мыть водой под давлением и устанавливать в сильно запыленной среде. Хотя они и не являются полностью водонепроницаемыми, могут функционировать при небольшом проникновении влаги внутрь корпуса.



IP68

Максимальная степень пылевлагозащиты. Такие светильники полностью пыле- и водонепроницаемы. Они выдерживают длительное или постоянное пребывание под водой, благодаря чему могут применяться для подводного освещения фонтанов, бассейнов.



СВЕТИЛЬНИКИ для уличного освещения

Преображая уличное пространство

Transforming outdoor space

Светильники для наружного освещения открывают безграничные возможности для реализации интересных проектов и создания оригинальной уличной подсветки.

Arlight предлагает разные серии светильников для наружного освещения. Каждая серия способна изменить окружающее пространство, создать яркое и функциональное ландшафтное освещение.

В коллекции уличных светильников представлены модели разных форм, размеров, цветов и назначения.