

СВЕТИЛЬНИКИ LGD-Wall-Round

ПРИМЕНЕНИЕ

- Предназначен для декоративной подсветки фасадов загородных домов, прилегающей территории и малых архитектурных форм.

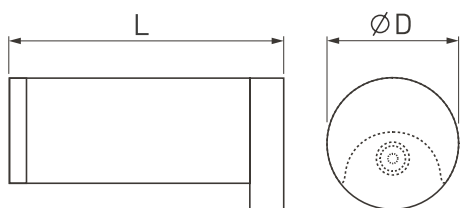
ОСОБЕННОСТИ

- Уличный настенный светильник отличается лаконичным дизайном.
- Влагозащищенный ударопрочный корпус (IP54) рассчитан на длительное использование на открытом воздухе под навесом.
- Экран из закаленного стекла надежно защищает светодиоды от воздействия внешней среды.
- Простая установка и подключение с помощью клеммной колодки.

ПАРАМЕТРЫ

Артикулы	020346, 020845, 024385
Напряжение питания сети	АС 100-240 В, 50/60 Гц
Мощность	7 Вт
Световой поток	200 лм
Угол освещения	15°
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Потребляемый от сети ток	0.2 А
Коэффициент мощности	PF>0.5
Срок службы*	30 000 ч
Степень защиты	IP54
Материал рассеивателя	закаленное стекло
Габаритные размеры	Ø90×140 мм
Рабочая температура окружающей среды	-40... +40 °С
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Вес	0.74 кг
Гарантийный срок	12 мес.

* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.



МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Цвет корпуса	Цветовая температура (К)*	Цвет свечения
020346	LGD-Wall-Round90-1B-7W Warm White	черный	3000	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
020845	LGD-Wall-Round90-1G-7W Warm White	темно-серый		
024385	LGD-Wall-Round90-1R-7W Warm White	терракотовый		

* Указано типовое значение.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Выкрутите два винта [1], отделите платформу [2] от светильника [3].
- Разметьте и просверлите отверстия в стене, вставьте в отверстия пластиковые дюбели [4].
- Пропустите обесточенный кабель электропитания [5] от сети АС 230 В через отверстие в основании [2].
- Закрепите на стене основание [2] шурупами [6], вкрутив их в пластиковые дюбели [4].
- Подключите сетевой кабель [5] к клеммной колодке [7]. Соблюдайте порядок подключения проводов: фаза (L) – коричневый провод, ноль (N) – синий, заземление (⊕) – желто-зеленый.
- Закрепите светильник [3] на основании [2] винтами [1].
- Включите светильник и проверьте его работоспособность.

