

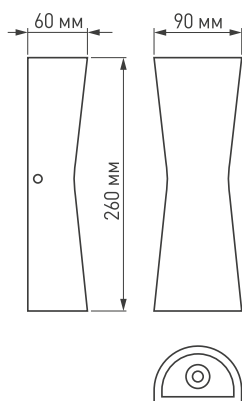
СВЕТИЛЬНИКИ LGD-Wall-Tub

ПРИМЕНЕНИЕ

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

ОСОБЕННОСТИ

- Уличный настенный светильник имеет оригинальный дизайн.
- 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	021934, 022563
Напряжение питания сети	АС 100-240 В, 50/60 Гц
Мощность	12 Вт
Световой поток	855 лм
Угол освещения	97°
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Потребляемый от сети ток	0.2 А
Коэффициент мощности	PF ≥ 0.5
Срок службы*	30 000 ч
Степень защиты	IP54
Габаритные размеры	260×90×60 мм
Рабочая температура окружающей среды	-20 ... +40 °С
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Гарантийный срок	12 мес.

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



УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Выкрутите 2 винта 1 и отделите кронштейн 2 от светильника 3.
- Разметьте и просверлите отверстия в стене, вставьте в отверстия пластиковые дюбели 4.
- Выкрутите 4 винта 5 и откройте крышку 6.
- Пропустите обесточенный кабель электропитания 7 от сети AC 230 В через отверстие в кронштейне 2.
- Закрепите на стене кронштейн 2 шурупами, вкрутив их в пластиковые дюбели 4.
- Пропустите обесточенный кабель электропитания 7 от сети AC 230 В через герметизирующую вставку в крышке 6.
- Подключите сетевой кабель 7 к клеммной колодке 8. Соблюдайте порядок подключения проводов.
- Закройте крышку 6 и прикрутите её винтами 5.
- Закрепите светильник 3 на кронштейне 2 винтами 1. Перед закручиванием винтов во избежание замыкания проводов проверьте укладку сетевого кабеля.
- Включите светильник и проверьте работоспособность.

