

### ПРИМЕНЕНИЕ

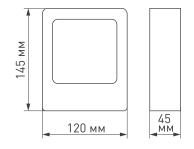
🥕 Предназначен для декоративной подсветки фасадов загородных домов, прилегающей территории и малых архитектурных форм.

### 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	021930, 024388
Напряжение питания сети	АС 100-240 В, 50/60 Гц
Мощность	7 Вт
Световой поток	357 лм
Цвет свечения	теплый дневной, 3000 К
Угол освещения	27°
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Потребляемый от сети ток	0.12 A
Коэффициент мощности	PF ≥ 0.5
Срок службы*	30 000 ч
Степень защиты	<b>⊗</b> IP54
Габаритные размеры	200×180×180 мм
Рабочая температура окружающей среды	-40 +40 °C
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Bec	0.72 кг
Гарантийный срок	12 мес.







# ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО МОДЕЛЯМ

Артикул	Модель	Цвет корпуса
021930	LGD-Wall-Frame-J2B-7W Warm White	черный
024388	LGD-Wall-Frame-J2R-7W Warm White	терракотовый

# УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- **7** Выкрутите 4 винта [1] и отделите основание [2] от светильника [3].
- Выкрутите 2 винта [4] и отделите кронштейн [5] от корпуса [3].
- Разметьте и просверлите отверстия в стене, вставьте в отверстия пластиковые дюбели [6].
- Пропустите кабель электропитания [7] через кронштейн [5] и закрепите кронштейн на стене шурупами [8], вкрутив их в пластиковые дюбели.
- **7** Пропустите кабель электропитания [7] через отверстие в корпусе светильника [3].
- Наденьте корпус светильника [3] на кронштейн [5] и зафиксируйте винтами [4].
- 7 Подсоедините сетевой кабель [7] к клеммной колодке [9], соблюдая порядок подключения проводов: коричневый фаза, синий ноль, желто/зеленый заземление.
- Уложите сетевой кабель, обеспечив отсутствие замыкания проводов.
- Закройте крышку [2]. Следите за тем, чтобы герметизирующие прокладки правильно расположились на своих местах.
- Зафиксируйте крышку винтами [1].
- Включите светильник и проверьте его работоспособность.

