

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## DoorLED Solar Sensor 4000K White

DoorLED Solar | Автономные светильники для наружной установки на солнечных батареях

---

### Области применения

- Для использования на открытом воздухе
- Участки без энергоснабжения



---

### Преимущества продукта

- Освещение, которое соответствует потребностям, а также экономия энергии благодаря датчику движения и естественного света
- Не зависит от источника питания благодаря работе от аккумуляторных батарей
- Энергоэффективность благодаря светодиодной технологии

---

### Особенности продукта

- Светодиодный светильник для уличного освещения на солнечных батареях
- Зарядка аккумулятора от солнечной панели



- Технология батареи: литиево-ионная
- Время зарядки аккумуляторной батареи мин. 7 ч в зависимости от расположения продукта и воздействия солнечного света
- Тип защиты: IP44



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	3,00 W
Номинальное напряжение	3,3 V
Частота сети	0 Hz
Номинальный ток	1000,000 mA
Макс. кол-во светильников на авт. в B16 A	-
Макс. кол-во светильников на авт. в C10 A	-
Макс. кол-во светильников на авт. в C16 A	-
Класс защиты	III
Режим эксплуатации	Battery

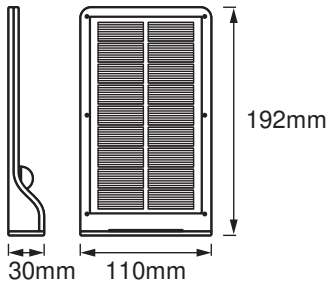
### Фотометрические данные

Световой поток	320 lm
Световая отдача	107 lm/W
Цветовая температура	4000 K
Цветность света (обозначение)	Холодный белый
Индекс цветопередачи Ra	≥80
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤6 sdc <sub>m</sub>
Уровень пульсации (Pst LM)	no
Уровень видимого стробоскопического эффекта (SVM)	no
Угол излучения	100 °

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина	192.00 mm
Ширина	110.00 mm
Высота	30.00 mm
Вес продукта	255,00 g





## МАТЕРИАЛЫ И ЦВЕТА

Цвет продукта	White
Цвет корпуса	White
Материал корпуса	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Материал покрытия (колбы)	Polystyrene (PS)
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0.0 mg

## ПРИМЕНЕНИЕ И УСТАНОВКА

Диапазон температуры окружающей среды	-10...+40 °C
Тип защиты	IP44
Диммируемый	No
Монтажный тип	Surface
Место установки	Wall
Среда приложения	Outdoor
Сменный светодиодный модуль	Незаменяемый
С источником света	Да

## Ресурс

Срок службы L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Количество циклов переключения	100000

## ДАТЧИК

Тип сенсора	Свет / Движение
-------------	-----------------

## СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Стандарты	CE / EAC / UKCA
Ограниченная температура поверхности	Нет



**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ**

Количество включенных источников света

1

**EQUIPMENT / ACCESSORIES**

– С полным комплектом монтажных и соединительных аксессуаров

**ЗАГРУЗКИ****ЗАГРУЗКИ**

Declarations Of Conformity CE

**ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075267909	Blister 1	32 mm x 140 mm x 400 mm	293.00 g	1.79 dm <sup>3</sup>
4058075267916	Shipping box 6	230 mm x 155 mm x 415 mm	2150.00 g	14.79 dm <sup>3</sup>

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

