

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ENDURA Garden Solar Spot Wall + Spike RGB + W

ENDURA GARDEN SPOT | Точечный светильник на солнечных батареях с возможностью изменения цвета



Области применения

- Наружное освещение (IP44)
- Участки без энергоснабжения

Преимущества продукта

- Энергоэффективность благодаря светодиодной технологии
- Простая установка
- Простая регулировка цвета света с помощью кнопочного переключателя
- Освещение на основе требования к снижению энергопотребления благодаря датчику дневного света

Особенности продукта

- Светодиодный светильник для уличного освещения на солнечных батареях
- Возможен выбор одного из трех режимов работы
- Зарядка аккумулятора от солнечной панели



- Батарея: NiMH
- Цельный стальной корпус
- Датчик дневного света
- Режим работы 1 : На 55 лм теплый белый непрерывный свет (длительное нажатие кнопки сзади 2 секунды)
- Режим работы 2: Режим чередования RGB (короткое нажатие кнопки)
- Режим работы 3: Заморозьте цветовой режим RGB (дважды щелкните кнопку, когда в режиме 2 включен выбранный цвет)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	0,50 W
Номинальное напряжение	3,6 V
Частота сети	50...60 Hz
Номинальный ток	120,000 mA
Класс защиты	III
Режим эксплуатации	Battery

Фотометрические данные

Световой поток	55 lm
Световая отдача	110 lm/W
Цветовая температура	3000 K
Цветность света (обозначение)	Теплый белый
Индекс цветопередачи Ra	≥80
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤6 sdc _m
Уровень пульсации (Pst LM)	≤1 %
Уровень видимого стробоскопического эффекта (SVM)	≤0.4
Фотобиологическая группа безопас EN62778	RG0
Фотобиологическая группа безопас EN62471	RG0

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина	175.00 mm
Ширина	92.00 mm
Высота	295.00 mm
Вес продукта	377,00 g

МАТЕРИАЛЫ И ЦВЕТА

Цвет продукта	Dark gray
Цвет корпуса	Dark gray
Материал корпуса	Plastic



Материал покрытия (колбы)	Polycarbonate (PC)
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0.0 mg

ПРИМЕНЕНИЕ И УСТАНОВКА

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+40 °C
t хранения	-20...+80 °C
Тип защиты	IP44
Класс защиты IK (уровень ударопроч [PIM])	IK03
Диммируемый	No
Монтажный тип	Surface
Место установки	Wall / Ground
Среда приложения	Outdoor
Сменный светодиодный модуль	Незаменяемый

Ресурс

Срок службы L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Количество циклов переключения	12500

ДАТЧИК

Тип сенсора	Свет
-------------	------

АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Тип работы аварийного освещения	Не поддерживается
Световой поток в поддерживаемом режиме работы	-
Световой поток в аварийном режиме	-
Номинальное напряжение батареи	1.2 V
Время зарядки аккумулятора	7 h

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Стандарты	CE / UKCA / RoHS
Ограниченная температура поверхности	Нет

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ



Количество включенных источников света	1
--	---

EQUIPMENT / ACCESSORIES

– С полным комплектом монтажных и соединительных аксессуаров



ЗАГРУЗКИ

ЗАГРУЗКИ	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075564169	Folding box 1	122 mm x 72 mm x 212 mm	505.00 g	1.86 dm ³
4058075564176	Shipping box 4	260 mm x 160 mm x 240 mm	2242.00 g	9.98 dm ³

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.

