



Defender
Home FOR COMFORT



GPL-007

СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ ФАСАДНЫЙ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

Руководство по эксплуатации

Декларация соответствия. На функционирование устройства (устройств) могут повлиять статические, электрические или высокочастотные поля (радиоаппаратура, мобильные телефоны, микроволновые печи, электростатические разряды). В случае возникновения помех увеличьте расстояние от устройства, вызывающего помехи.



Утилизация батареек, электрического и электронного оборудования

Этот знак на товаре, батарейках к товару или на упаковке означает, что товар не может быть утилизирован вместе с бытовыми отходами. Он должен быть доставлен в компанию по сбору и утилизации батареек, электрического и электронного оборудования.

Правила и условия безопасного и эффективного использования товара Меры предосторожности:

1. Использовать товар только по прямому назначению.
2. Не разбирать. Данное изделие не содержит частей, подлежащих самостоятельному ремонту. По вопросам обслуживания и замены неисправного изделия обращайтесь к фирме-продавцу или в авторизованный сервисный центр Defender. При приеме товара убедитесь в его целостности и отсутствии внутри свободно перемещающихся предметов.
3. Не предназначен для детей до 3-х лет. Может содержать мелкие детали.
4. Не допускать попадания влаги внутрь изделия. Не опускать изделие в жидкости.
5. Не подвергать изделие вибрациям и механическим нагрузкам, способным привести к механическим повреждениям товара. В случае наличия механических повреждений никаких гарантий на товар не дается.
6. Не использовать при видимых повреждениях изделия. Не пользоваться заведомо неисправным устройством.
7. Не использовать при температурах ниже или выше рекомендуемых (см. инструкцию пользователя), при возникновении конденсируемой влаги, а также в агрессивной среде.
8. Не брать в рот.
9. Не использовать изделие в промышленных, медицинских или производственных целях.
10. Выключать устройство каждый раз, когда не планируется использовать его в течение длительного периода времени.
11. Не закрывать солнечную панель декоративными элементами или предметами - это снижает эффективность зарядки.
12. Не вскрывайте корпус аккумулятора. Не допускайте нагрева выше 60 °С и контакта с огнём. Не прокалывайте, не деформируйте, не допускайте короткого замыкания. При вздутии корпуса прекратите использование.

НАЗНАЧЕНИЕ: Садовый светодиодный светильник на солнечной батарее в виде видеокамеры с датчиком движения и датчиком света для безопасного освещения и декоративного акцента. Создает эффект присутствия настоящей камеры, отпугивая нежелательных гостей. Светильник оснащен встроенной литиевой батареей емкостью 800 мАч, которая заряжается от солнечной батареи днем и питает встроенный источник света в темное время суток. Предназначен для декоративного освещения и подсветки небольших зон. Не является основным источником яркого света. Время работы от батареи 6-8 часов при полной зарядке.

ВНИМАНИЕ! Светильники поставляются в разряженном виде. Перед использованием необходимо зарядить от яркого солнечного света. Включите режим "ON" и расположите устройство под прямым солнечным светом на 2 солнечных дня (24-36 часов полного освещения). Не переводите переключатель в положение "ON" в вечернее время при первой зарядке — это позволяет продлить срок службы аккумулятора. Если дни были пасмурными, то увеличьте процесс зарядки до 3-4 дней. Продолжительность работы зависит от места установки, погодных условий и сезонной освещенности. Недостаток солнечного света снижает эффективность работы светильников. Идеальное место для установки - под открытым небом, где на солнечную панель попадает прямой солнечный свет. Обычно требуется около 6 часов прямого солнечного света в день для полной зарядки батарей. Тень сокращает заряд батареи и уменьшает время работы светильника ночью.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Установите переключатель в положение "ON" и выберите один из трех режимов (работает только в темноте).

Режим 1: 100% яркость при движении, выключение при отсутствии движения.

Режим 2: 100% яркость при движении, низкая яркость при отсутствии движения.

Режим 3: Постоянная низкая яркость.

Используйте пульт ДУ для включения/выключения или смены режимов. Поместите под прямыми солнечными лучами, чтобы солнечная панель поглощала как можно больше солнечного света. При наступлении темного времени суток светильник включится автоматически.

Устройство на солнечных батареях следует размещать в солнечном месте. В зимний период эффективность снижается ввиду низких температур и менее интенсивного воздействия солнечных лучей на панель. В случае длительного хранения или неиспользования светильника рекомендуется установить кнопку выключатель в положение "OFF" в целях увеличения срока службы аккумулятора.

Чтобы проверить работоспособность, закройте солнечную панель рукой — лампочка должна загореться. Учтите, что при первой покупке заряд может быть низким и недостаточным. Поместите светильники в солнечное место на несколько часов (или дней при недостатке солнечного света), чтобы полностью зарядить батарею.

Размещайте светильники под солнцем, вдали от тени от зданий или деревьев, чтобы обеспечить максимальную зарядку в течение дня.

Светодиоды встроенные в устройство не подлежат замене.

Обязательно поддерживайте чистоту солнечной панели. Пыль и загрязнения снижают ее эффективность. Следует использовать влажную ткань и небольшое количество чистящего средства. Использование каких-либо абразивных материалов строго запрещено.

Запрещается утилизировать электроприборы вместе с бытовым мусором. Их нужно утилизировать в специализированных центрах.

Для получения консультации по поводу утилизации вашего прибора обратитесь к органам местной власти. Просим вас сдавать упаковку в специально предусмотренные пункты сбора.

Аккумулятор установлен внутри корпуса таким образом, что его извлечение или замена выполняется только специалистом.

ВНИМАНИЕ! Аккумуляторная батарея должна быть переработана или утилизирована надлежащим образом. Не следует выбрасывать устройство вместе с бытовыми отходами ввиду угрозы воспламенения или взрыва.

ОСОБЕННОСТИ • Автономное освещение работает полностью без проводов, заряжается от солнечной энергии • Декоративная имитация видеокмеры реалистичный дизайн с мигающим красным индикатором имитирует настоящую камеру • Встроенный датчик движения автоматически активирует светильник при появлении движения, повышая безопасность и экономя заряд батареи • Три режима работы: полная яркость при движении, низкая яркость при отсутствии движения или постоянная подсветка • Дистанционное управление пульт ДУ для включения, выключения и переключения режимов • Длительное время работы до 6-8 часов непрерывного свечения после полной зарядки • Прочный и влагозащитный корпус • Простая и быстрая установка • Долговечность ресурс светодиода до 10 000 часов • Экономичность и экологичность работает на солнечной энергии, не требует дополнительных затрат на электроэнергию

ХАРАКТЕРИСТИКИ • Размер изделия: 18x9,8x9 см • Тип лампы: LED • Категория цветности света: холодный белый • Цветовая температура: 10000 К • Угол светового пучка: 90 ° • Тип источника питания: солнечная батарея • Размер солнечной панели: 138x45 мм • Тип элемента питания: литиевый • Номинальное напряжение: 5.5 В • Емкость аккумулятора: 800 мА•ч • Время работы от аккумулятора: 6-8 часов • Время зарядки аккумулятора: 8 часов • Тип датчика: датчик света, датчик движения • Количество режимов работы: 3 режима • Способ монтажа: настенный • Степень пылевлагозащиты: IP64 • Материал изделия: пластик • Срок службы: 10000 часов • Диапазон рабочих температур: -20 +40 °С • Класс защиты: III

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

• Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающего защиту упакованной продукции от механических повреждений, непосредственного воздействия атмосферных осадков и ударных нагрузок в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на транспорте данного вида

• Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -20°C до +40°C и относительной влажности не более 80%.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Светильник - 1 шт., пульт ДУ - 1 шт., инструкция.

Произведено по заказу: ООО «ТД Компания Дефендер»

Адрес: 127030 г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, ул. Суцёвская, д. 27, строение 2, этаж 3, помещение III, комната 3, офис 63.

Изготовитель: Ханчжоу Кайфань Е-коммерс Компани Лимитед.

Адрес: Компренхенсив Билдинг, Сауф Индустриал Фанкционал Ареа, Мэйчэн Таун, Цзяньдэ Сити, Чжэцзян Провинс, Китай. Сделано в Китае.

Срок годности не ограничен.

Срок службы — 10000 часов.

Гарантийный срок - 3 месяца.

Товар сертифицирован согласно действующим требованиям Технического регламента Таможенного союза.

По требованию безопасности товар соответствует техническому регламенту Таможенного союза

"О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011).

По требованию электромагнитной совместимости товар соответствует техническому регламенту Таможенного союза

"Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

По ограничению применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники товар соответствует техническому регламенту Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016, подтверждено декларацией соответствия.

Полную информацию о сертификате соответствия см. на сайте www.defender.ru

Список авторизованных сервисных центров доступен на сайте Defender: <https://defender.ru/places/service>

Дата производства указана на индивидуальной упаковке товара.

Производитель оставляет за собой право изменения комплектации и технических характеристик, указанных в этой инструкции.

Последняя и полная версия инструкции доступна на сайте www.defender.ru

Сделано в Китае.

