



ЧИСТКА И УХОД

При загрязнении светильника очистку поверхности производить мягкой, сухой тканью. Не допускается использование растворителей и других агрессивных чистящих средств.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортирование и хранение осуществляются по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150.
- Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.
- Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от -40 до +50 °C и относительной влажности не более 98 % при +25 °C.
- Светильник нужно утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

ВНИМАНИЕ! Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию светильника, не допускающие ухудшения основных характеристик, без предварительного уведомления.

НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Внешнее проявление неисправности	Вероятная причина	Метод устранения
Светильник не включается в темноте	Встроенный аккумулятор разряжен	Необходимо зарядить аккумулятор, поместив светильник с солнечной панелью в светлое место. Убедитесь, что рядом со светильником нет других источников света, при необходимости переместите его

BY Светильник уличный настенный с сол. панелью, датчик движ., 3 режима, 80 лм, 6500 K, 1200 мАч, IP65

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Импортер, лицо, уполномоченное на принятие претензий потребителей в России: ООО «КОНСТАНТА ТОРГ», 121152, г. Москва, ул. Оршанская, д. 5, помещ. 137, тел.: 8 800 500-18-42, эл. почта: constorg@list.ru. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритеиль», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Срок службы: 2 года. Гарантия: 1 год. Дата изготовления указана на упаковке.

Изготовитель: Фошань Смайл Электрикал Эплайэн Ко., Лтд.
Адрес: Лианджун Роуд, Майкун Индастриал Зон, Синтан Таун, Шуньде дистрикт, Фошань, провинция Гуандун, Китай.



Руководство по эксплуатации СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ



Артикул: 476-485

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией.
Сохраните ее.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник света	128 LED
Тип питания	солнечная панель
Аккумулятор	3,7 В / 1200 мАч
Световой поток	80 лм
Цветовая температура	6500 К
Степень защиты	IP65
Датчик движения	PIR
Количество режимов	3
Дистанция срабатывания датчика	3-6 м
Угол срабатывания датчика	120°
Температура эксплуатации	от -20 до +40 °C
Индекс цветопередачи Ra	>80
Время зарядки	6-8 часов
Размер	11,5x12x5 см
Вес изделия	155 г
Материал	пластик

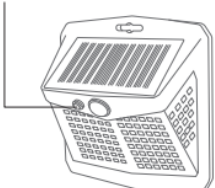
*допустимая погрешность измерений 5%

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Светильник уличный: 1 шт.
Инструкция: 1 шт.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед первым использованием установите на светильнике один из трех режимов.
Режимы переключаются кнопкой ON/OFF на корпусе светильника.



В светлое время суток светильник заряжает встроенный аккумулятор от солнечной панели. Для эффективной зарядки встроенного аккумулятора необходимо разместить светильник так, чтобы на солнечную панель попадали максимальное количество солнечного света. Если светильник не используется длительное время, необходимо перевести выключатель в положение OFF.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Светильник предназначен для подсветки домов, террас, беседок, гаражей и т. д.
- Светильник с датчиком движения работает от встроенного аккумулятора, который заряжается от солнечной панели. Данный светильник оснащен датчиком движения, поэтому не требует ручного включения.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Уличный светильник работает без подключения к электрической сети. Солнечная панель преобразует солнечную энергию в электричество и заряжает аккумулятор днем, а в ночное время устройство может работать в 3 режимах.

Режим 1:

Включается на половинную мощность в темное время суток.



Режим 2:

Включается на половинную мощность в темное время суток, при срабатывании датчика движения – полная яркость.



Режим 3:

Экономичный режим – включается только в темное время суток и только при срабатывании датчика движения – полная яркость.



ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Не пытайтесь разбирать и ремонтировать устройство самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Данное устройство содержит незаменяемые части, которые не подлежат ремонту. Если произошло повреждение или поломка, светильник необходимо утилизировать.