

СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

Модель SLR-S07

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение продукта FAZA. Этот продукт разработан и изготовлен в соответствии с высокими стандартами качества.

Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Светильник на солнечной батарее с литиевым аккумулятором

предназначен для подсветки садовых и дачных участков, стен, балконов, придомовых территорий.

Благодаря встроенному фотосенсор, светильник автоматически начинает светиться только при наступлении темноты и выключается при наступлении светлого времени суток. Зарядка аккумулятора осуществляется с помощью солнечной панели.

Светильник имеет 2 режима работы:

- Режим яркого свечения
- Режим экономичного свечения

Рекомендации по эксплуатации:

1. Перед первым использованием светильника следует полностью зарядить аккумулятор. Для этого убедитесь, что светильник выключен, поместите светильник на хорошо освещенную поверхность и оставьте его от 6 до 8 часов, не активируя работу светильника.
2. Для начала работы поместите светильник так, чтобы панель солнечной батареи была максимально освещена световыми лучами. Для быстрой зарядки поместите устройство как можно ближе к освещенному окну или под прямые лучи солнца.
3. Для включения/выключения /переключения режимов нажмите кнопку, расположенную на оборотной стороне светильника. Светильник автоматически начнет светиться только при наступлении темноты. В темное время суток светильник светится от аккумулятора, заряженного в светлое время суток. С наступлением светлого времени суток светильник автоматически погаснет.
4. В выключенном положении при наступлении темноты светильник не включится.
5. Не допускайте повреждений солнечной панели твердыми предметами.
6. Не допускайте загрязнения солнечной панели.

Рекомендации по хранению:

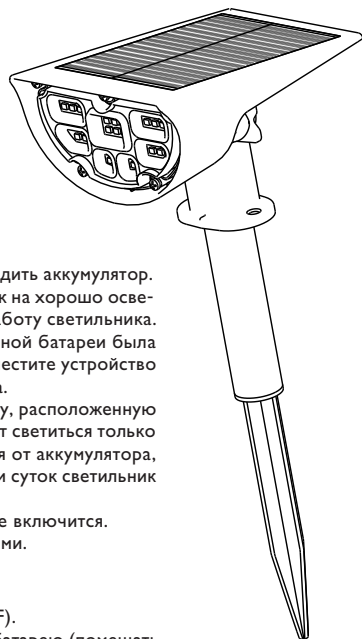
1. При длительном хранении убедитесь, что изделие выключено (OFF).
2. При длительном хранении рекомендуется перезаряжать солнечную батарею (помещать изделие под лучи источников света) в течение 6-8 часов каждый месяц.

Обслуживание:

1. Для очистки корпуса используйте хлопковую ткань с небольшим количеством спиртосодержащего чистящего раствора.
2. Никогда не используйте для очистки корпуса сильных химически активных чистящих средств. Это может привести к повреждению пластиковых элементов.
3. Не разбирайте светильник самостоятельно, обратитесь к квалифицированным специалистам.
4. В случае замены рекомендуется использовать аккумуляторную батарею с аналогичными характеристиками.

Технические характеристики:

1. Источник свет: 18 LED светодиод
2. Мощность: 1 Вт
3. Яркость:
 - В режиме яркого свечения-100 Лм
 - В режиме экономичного свечения-50 Лм
4. Источники питания: солнечная панель
5. Аккумулятор: 18650 Li-ion, 3,7В/2200мАч
 - Время непрерывной работы от полностью заряженного аккумулятора:
 - В режиме яркого свечения (100%) до 8 часов
 - В режиме экономичного свечения (50%) до 15 часов
 - Время полного заряда аккумулятора: 6-8 часов



6. Материал корпуса: ABS-пластик
7. Автоматическое включение/выключение светильника при наступлении темного/светлого времени суток (фотосенсор).
8. Класс пылевлагозащиты: IP64
9. Габаритные размеры: 140x110x320 мм
10. Срок службы конструктивных частей изделия 25 000 часов.

При экстремально холодных температурах, в туманную, дождливую, снежную погоду солнечная батарея может быть заряжена не полностью, вследствие чего количество рабочих часов светильника сокращается.

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его характеристик.

Экологическая информация:

Отработанное изделие необходимо утилизировать в специальном порядке. Узнать о пунктах утилизации можно в местных органах власти или на сайте [http://greenpeace.org/russia/gu](http://greenpeace.org/russia/russia/gu).

Внимание:

Светильник не разбирать, не бросать в огонь.

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

Условия транспортировки и хранения:

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

Температура транспортирования

Хранение светильника осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности не более 40%

Гарантийные обязательства:

За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию изделия изготовитель ответственности не несет.

Настоящая гарантия не распространяется на косвенный ущерб и не применяется в следующих случаях:

- документы о приобретении были изменены каким-либо образом или стали нечитаемыми;
- ремонт продукта, его модификация или какие-либо изменения были выполнены посторонними лицами;
- продукт использовался в нарушение указаний, приведенных в инструкциях по эксплуатации;
- дефект вызван ненадлежащим или неправильным использованием продукта или эксплуатацией в условиях, которые не соответствуют условиям, рекомендованным для эксплуатации продукта.
- дефект вызван подключением периферийных устройств, дополнительного оборудования или аксессуаров, использование которых не было рекомендовано компанией;
- повреждение возникло в результате происшествия или несчастного случая, включая, помимо прочего, разряд молнии, колебания напряжения, наводнение, пожар, природные катаклизмы или дорожно-транспортное происшествие;
- повреждение вызвано животными;
- гарантия не распространяется на продукты и/или детали продукта, которые подвержены естественному износу и по своему характеру являются расходными материалами (аккумулятор, источник света и т.п.).

Изготовитель: ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация (Импортер): ООО «ВТЛ», Россия, 192102, Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. д, пом.1-н, офис 115.

Уәкілетті Ұйым (Импортер): Уәкілетті Ұйым (Импортер): ЖШҚ «ВТл», 192102, Санкт-Петербург, Бухарестская Көшесі, 22 Ұй, 2 К, 115 Ғим.

Дата продажи: _____ Штамп магазина: _____

www.fa-za.ru

БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ!