

Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок 1 год со дня продажи изделия при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ, ИМПОРТЕР НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРОБЛЕМЫ И ВОЗМОЖНЫЕ ПОТЕРИ, ВЫЗВАННЫЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИЗДЕЛИЯ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ СРОКА СЛУЖБЫ.

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

Дата изготовления нанесены на индивидуальную упаковку изделия, в формате YY-ZZZZ, где YY-месяц, ZZZZ-год.

• 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!

МОДЕЛЬ: SLR-S11-RG

СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ**Модель SLR-S11-RGB****Уважаемый покупатель!**

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

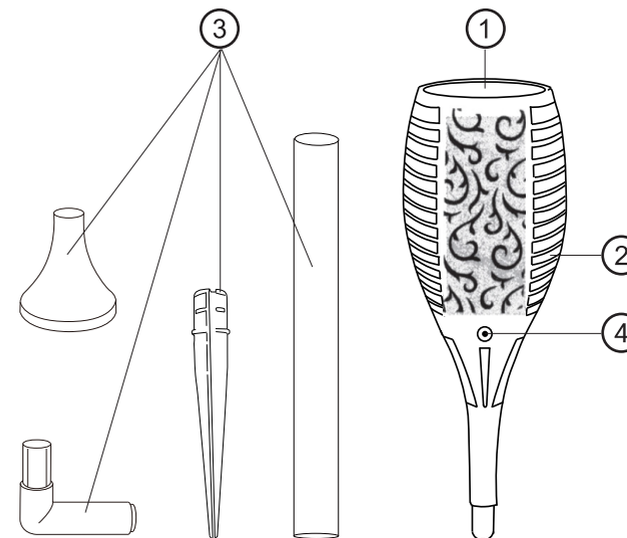
Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Светильник на солнечной батарее с никель-металлгидридным аккумулятором предназначен для декоративной подсветки приусадебных участков, цветников и т.п.

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

СХЕМА СВЕТИЛЬНИКА

1. Солнечная панель
2. Светильник
3. Виды креплений
4. Переключатель ON/OFF

**Введение светильника в эксплуатацию:**

- Аккуратно извлеките светильник из заводской упаковки;
- Убедитесь в его целостности и правильности комплектации;
- Соберите светильник и установите его в грунт

МОДЕЛЬ: SLR-S11-RG

Технические характеристики:	
	SLR-S11-RGB
Материал корпуса	ABS-пластик
Мощность, Вт	0,3
Светодиоды, шт	33 светодиода
Цвет свечения	RGB
Аккумулятор	2/3 AAA Ni-MH, 300мАч
Солнечная панель	монокристаллическая
Класс защиты, IP	44
Время непрерывной работы при полностью заряженном аккумуляторе	До 10 ч
Время зарядки аккумулятора	8 часов
Температура эксплуатации	-20°C...+40°C
Вес нетто, кг	0,22
Габаритные размеры, мм	Высота max: 580мм; Ø98
Гарантия	1 год

Рекомендации по использованию светильника:

- Перед первым использованием, светильник следует полностью зарядить аккумулятор. Поместите светильник на хорошо освещенную поверхность (под прямые солнечные лучи) и оставьте его на 1-2 световых дня, не активируя работу светильника;
- Для включения/выключения нажмите на кнопку ON/OFF, расположенный в боковой части светильника.
- В выключенном положении при наступлении темноты светильник не включится.
- Убирая светильник на продолжительное хранение, рекомендуется отключить его.
- При длительном хранении рекомендуется перезаряжать солнечную батарею (помещать изделие под лучи источников света) в течение 6-8 часов каждый месяц.

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

Требования по технике безопасности:

- Не разбирайте светильник самостоятельно, обратитесь к квалифицированным специалистам
- Не допускайте повреждений солнечной панели твердыми предметами.

- Для очистки корпуса используйте хлопковую ткань с небольшим количеством спиртового раствора.
- Никогда не используйте для очистки корпуса сильных химически активных чистящих средств. Это может привести к повреждению пластиковых элементов.
- Не располагайте изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- Не располагайте солнечную панель вблизи мощного источника света, он может не активироваться или светить тускло, так как гирлянда предназначена для работы в темное время суток
- 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.

Возможные неисправности и пути устранения:

Если ваш солнечный светильник не включается при наступлении темного времени суток

- **Батарея не полностью заряжена**

Проверьте, что солнечная панель установлена в месте, где она получает максимальное количество солнечного света. А также убедитесь, что солнечную панель ничего не прикрывает (кроны деревьев, навесы и т.д.)

- **Светильник установлен рядом с другими источниками света**

Если солнечная панель вашего светильника установлена вблизи других источников света, то это может привести к некорректной работе изделия

- **Аккумулятор неисправен**

При длительном использовании или продолжительном хранении эффективность аккумулятора может снижаться, в этом случае его необходимо заменить. Для этого обратитесь к квалифицированным специалистам. В случае замены рекомендуется использовать аккумуляторную батарею с аналогичными характеристиками.

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

Экологическая информация:

Не выбрасывайте аккумуляторную батарею вместе с бытовым мусором. Отработанное изделие необходимо утилизировать в специальном порядке. Узнать о пунктах утилизации можно в местных органах власти или на сайте <http://greenpeace.org/russia/ru>.

Условия транспортировки:

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. Хранение светильника осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией.