

Руководство по эксплуатации



Фонарь садовый на солнечной батарее



Уважаемый покупатель! Благодарим за приобретение продукции Luazon lighting и просим внимательно ознакомиться с прилагаемой инструкцией перед использованием прибора. Изделие изготавливается в соответствии с требованиями и нормами электробезопасности и имеет сертификат качества. Обращаем ваше внимание, что мы постоянно модернизируем изделия и оставляем за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид. Сохраняйте инструкцию до конца срока эксплуатации товара.

1. Характеристики изделия

Наименование изделия	Фонарь садовый на солнечной батарее Лампочка				
Артикул	2997291	2997293	2997294	4592640	4592641
Цвет лампы	прозрачный	зеленый	синий	прозрачный	прозрачный
Цвет свечения	белый			т. белый	RGB
Тип установки	подвесная				
Степень защиты	IP44				
Кол-во светодиодов	1				
Потребляемая мощность	0,06 Вт				
Размер	60 × 90 мм				
Материал	стекло				
Тип батареи	Ni-MH 40 мAh				
Время работы	6 - 8 ч				
Срок службы	10 000 ч				
Гарантия	6 месяцев				

2. Назначение и область применения

Садовый фонарь на солнечной батарее предназначен для декоративного освещения участка и придомовой территории. Это универсальное, экологически безопасное устройство, преобразующее энергию солнца для заряда встроенного аккумулятора. Фонарь включается автоматически, не требует подключения к сети.

3. Комплектация

- Фонарь садовый.
- Технический паспорт изделия.
- Упаковка.

4. Монтаж и подключение

4.1. Аккуратно извлеките изделие из упаковки.

4.2. Убедитесь, что корпус изделия и его детали не повреждены.

4.3. Учтите, что аккумулятор заряжается под воздействием прямых солнечных лучей, поэтому не рекомендуется устанавливать фонарь в тени или под навесом.

4.4. Фонарь предназначен для работы в темное время суток. В случае установки вблизи мощного источника света, он может не включаться или светить тускло.

4.5. Перед установкой фонаря поверните верхнюю крышку, отсоедините ее от основной части плафона и удалите изолирующую прокладку. Затем переведите выключатель в положение ON и закрутите крышку.

4.6. Подвесьте фонарь на хорошо освещаемую солнцем поверхность, оставьте на 1 - 2 дня для полной зарядки аккумулятора. На этот период рекомендуется выключать фонарь на ночь.

5. Требования безопасности и техническое обслуживание

- 5.1. Не касайтесь поверхности солнечной батареи. Следите за тем, чтобы на ней не было грязи и садового мусора.
- 5.2. Убирая фонарь на продолжительное хранение, переведите выключатель в положение OFF или используйте прокладку, изолирующую аккумулятор.
- 5.3. Во избежание риска поражения током не погружайте изделие в воду или другую жидкость.
- 5.4. Запрещается эксплуатировать изделие, имеющее механические повреждения.
- 5.5. Не разбирайте и не ремонтируйте изделие самостоятельно. При обнаружении повреждений и неисправностей обратитесь в квалифицированный сервисный центр.
- 5.6. Допустима чистка изделия сухой тканью. Запрещается использовать для чистки любые химические вещества.

6. Транспортировка и хранение

- 6.1. Транспортировка и хранение осуществляются по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150.
- 6.2. Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.
- 6.3. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от -50 до +50 °C и относительной влажности не более 80 % при 25 °C.

7. Гарантийные обязательства

- 7.1. Замене подлежат неработающие изделия при условии отсутствия видимых физических повреждений.
- 7.2. Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона с подписью продавца и печатью магазина, в котором был приобретен товар.
- 7.3. Изделие подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.
- 7.4. Замена предполагает предварительное тестирование товара.
- 7.5. Гарантийные обязательства не распространяются на изделия:
 - имеющие видимые физические повреждения корпуса;
 - вышедшие из строя в результате нарушения покупателем условий эксплуатации;
 - вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов;
 - вышедшие из строя в результате действия посторонних лиц или обстоятельств непреодолимой силы: пожара, затопления и прочего.

Сохраняйте гарантийный талон и чек контрольно-кассовой машины.

По вопросам гарантийного обслуживания и ремонта товара TM Luazon lighting просьба обращаться по адресу:
Россия, 620010, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, 86/12. Тел: +7 (343) 278-67-00, 8-800-234-1000.