

Uniel

СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

Серия Functional

РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модели:

USL-F-150/MT090 SUPERBRIGHT

USL-F-151/PT110 BRIGHT



Уважаемый покупатель!

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед установкой и использованием светильника. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации прибора.

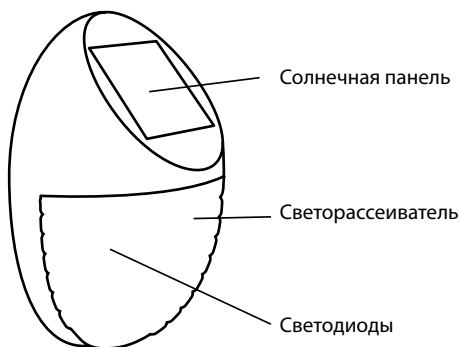
Обращаем ваше внимание, что компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.

Uniel

Назначение

Садовые светильники на солнечной батарее серии Functional предназначены для уличного освещения и подсветки зданий. Это универсальное, экологически чистое устройство, работающее от солнечной батареи, использующей энергию солнца для зарядки встроенного аккумулятора. Светильник не требует подключения к сети, что позволяет устанавливать его на любых поверхностях. Светильники на солнечной батарее можно использовать круглый год, потому что они заряжаются даже при облачной погоде и устойчивы к изменению погоды и температуры.

Светильники USL-F-150/MT090 SUPERBRIGHT и USL-F-151/PT110 BRIGHT идеально подходят для подсветки фасадов, заборов и лестниц.



В комплект входят:

- дюбель – 2 шт.;
- саморез – 2 шт.

Подготовка к работе.

Правила и условия монтажа

1. Чтобы включить светильник, переведите кнопку на задней части светильника в положение ON/AUTO.

Светильник на солнечной батарее

2. Закрепите светильник на поверхности с помощью дюбеля и самореза, так чтобы солнечная панель находилась в прямой доступности солнечных лучей.



3. Для полной зарядки аккумулятора светильник необходимо оставить на один-два дня. На время зарядки ночью светильник рекомендуется выключать.
4. Учитывайте, что аккумулятор заряжается под воздействием прямых солнечных лучей, поэтому не рекомендуется устанавливать светильник в тени или под крышей.

Важно!

При облачной погоде процедуру зарядки светильника рекомендуется продлить.

Чтобы убедиться в исправности солнечной батареи, прикройте ее рукой для активации контроллера.

5. Помните, что светильники предназначены для работы в темное время суток. В случае установки вблизи мощного источника света, светильник может не активироваться либо светить тускло.

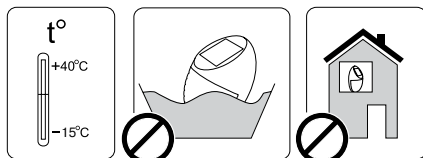


Технические характеристики

Наименование	USL-F-150/MT090 SUPERBRIGHT	USL-F-151/PT110 BRIGHT
Материал корпуса	металл	пластик
Размер, см	10×5×8	11×5×11
Светодиод	4 светодиода, 0,1 Вт	2 светодиода, 0,06 Вт
Цвет свечения	белый	белый
Аккумулятор	1× AA Ni Mh, 300 мАч	1× AA Ni Mh, 200 мАч
Солнечная панель	аморфная, 50×30 мм 2В 35 мА	аморфная, 40×40 мм 2 В 40 мА
IP	44	44
Срок службы, часов	30 000	30 000
Гарантия, мес.	6	6
Рабочая температура, °С	-15...+40	-15...+40

Правила и условия безопасной эксплуатации. Меры предосторожности

- Не касайтесь поверхности солнечной батареи. Следите за тем, чтобы на ней не было грязи и садового мусора.
- Избегайте прикосновения к рассеивателю.
- При длительном использовании или продолжительном хранении эффективность аккумулятора может снижаться, в этом случае его следует заменить.
- Светильник предназначен для использования при температуре от -15 до +40 °С.
- Не мойте светильник.



Меры при обнаружении неисправностей

Если ваш светильник на солнечной батарее Uniel не включается с наступлением темноты, это может быть вызвано одной из следующих проблем:

- **Батарея не полностью заряжена**
Удостоверьтесь, что светильник помещен в области, где солнечная панель получает максимальное количество прямого солнечного света. Если света не достаточно (например, из-за пасмурной погоды), он не сможет эффективно работать.
- **Мешают другие источники света**
Если ваш светильник расположен слишком близко к уличным фонарям или другим ярким источникам света, то контроллер может не срабатывать.
- **Неисправен аккумулятор**
В этом случае аккумулятор следует заменить. Для этого рекомендуется воспользоваться услугами профессионального электрика.

Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам при соблюдении условий эксплуатации и хранения. Гарантийный срок эксплуатации – 6 месяцев с момента покупки.

Изготовитель обязуется в течение указанного срока безвозмездно заменить изделие или устранить неисправности, возникшие без вины потребителя, в течение 30 дней с момента заявления об этом.

Изготовитель не принимает претензии на некомплектность или механические повреждения изделия после его продажи.

К механическим повреждениям относятся нарушение целостности светильника (солнечной панели, корпуса, рассеивателя) под воздействием кинетической энергии.

Гарантия предоставляется только при наличии кассового чека. Гарантия не распространяется на аккумулятор.

Правила и условия транспортировки и утилизации

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.

Согласно ФККО 2019 года данное изделие относится к 2 классу опасности и не содержит ртути, вредных газов и тяжелых металлов. Порядок утилизации изделий 2 класса опасности определяется на основании законодательных актов местных органов государственной власти.

Не утилизировать с бытовыми и пищевыми отходами.

Срок службы

Срок службы светильника не менее 30 000 часов.

Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011



Производитель: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синцяо Норс Родд 161, Синцяо Девелопмент Зон, Линьпин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Провинс, 311100, КНР. Сделано в Китае. www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86. Тел.: +7 (423) 2732718.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499)182-51-05.

Изделие	Номер серии	
Место продажи	Дата продажи	
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена

По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499)182-51-05 или на сайт uniel.ru