

Uniel

СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

Серия Functional

РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модель:
USL-F-157/PT060 RADIATE



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.

www.uniel.ru

Руководство по эксплуатации

Uniel

Технические характеристики

Модель	USL-F-157/PT060 RADIATE
Светодиоды (кол-во)	6 (3Лм/0,06Вт)
Цвет свечения	белый 4000К
Аккумулятор	AA 1,2В Ni-Mh 300 мАч
Размер, см	10x10x2.5cm
Материал корпуса	пластик
Рабочая температура, °C	-20...+40
Класс защиты, IP	44
Вес, гр	110

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.
- Светильник предназначен для использования при температуре от -20 до +40 °C.
- 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**
Убедитесь, 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 сработать.
 - Неисправен аккумулятор**
Аккумулятор встроен в корпус светильника и не подлежит замене. Рекомендуем заменить светильник.



Uniel

Светильник на солнечной батарее

- Закрепите светильник на поверхности с помощью дюбеля и самореза, так чтобы солнечная панель находилась в прямой доступности солнечных лучей. Положение солнечной панели можно регулировать.



- Для полной зарядки аккумулятора светильник необходимо оставить на один-два дня. На время зарядки ночью светильник рекомендуется выключать.
- 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.

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



Подготовка к работе. Правила и условия монтажа

- Чтобы включить светильник, переведите выключатель под солнечной панелью в положение ON.



Uniel

Светильник на солнечной батарее

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 50 000 часов.

Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.



Производитель: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синцзяо Норт Роад 161, Синцзяо Девелопмент Зон, Линлин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Привинс, 311100, КНР. Сделано в Китае. www.uniel.ru, www.unielshop.com, www.uniel.com

Импортер: ООО «Юниэл-Восток» 690065, Россия, г. Владивосток, ул. Стрельников, д. 7, офис 801, Тел.: +7 (4232) 73-77-18.

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

Изделие	Номер серии	
	Дата изготовления	
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](http://www.uniel.ru)

Uniel

КҮН БАТАРЕЯСЫНДА ЖҰМЫС ІСТЕЙТІН БАҚША ШАМДАЛЫ

Special сериясы

ҚҰРАСТАРЫУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Үлгілер:

USL-F-157/PT060 RADIATE



Құрметті сатыл алушы!

Шамдалды орнатуды және пайдалануды бастасам бүрүн берілген нұсқауларды мүкіят танысып шығыңыз. Нұсқаулықты оны пайдалану мерзімінің соңына дейін сақтаңыз.
Uniel компаниясы бўйымдарды үнемі жаңартып отыратының және олардың техникалық сипаттамалары мен сыртық түрін жақсартып өзгерістер енгізу құрығын веңде қалдыратынына назар аударамыз.

www.uniel.ru

Uniel

Маңызды.

Functional сериялы күн батареясымен жұмыс істейтін бақша шамдалдыраға және гимараттарды жарықтандыруға арналған. Бул әмбебап, экологиялық таза, күн батареясынан жұмыс істейтін, кіріктірілген аккумуляторды зарядтау үшін күн энергиясын пайдаланатын құрылыш. Шамдалы желіге қосуда қажет етпейді, бал оны кез-келген, тіпті қол жетілді емес жерлерде орнатуға мүмкіндік береді. Күн батареяларында жұмыс істейтін бақша шамдалы жыл бойы қолдануға болады, ейткені олар бұлтты ая-райында да зарядталады және ая-райы мен температуралың өзгерүне әзіздімді.

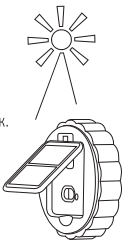
USL-F-157/PT060 RADIATE шамшырағы қасбеттер, дуалдар мен баспаңдақтар үшін өте қолайлы.



Күн батареясында жұмыс істейтін бақша шамдалы көмегімен шырақты бетке бекітіңіз. Күн тақтасының орнын реттеуге болады.

3. Аккумуляторды толық зарядтау үшін шамдалды бір-екі күнге қалдыру керек. Тунде зарядтау кезінде шамдалды өшіру усынылады.

4. Аккумулятор тікелей күн саулеесін, асерінен зарядталатынын есте сактанды, сондықтан шамдалды көлеңкеде немесе шатырдың астында орнату үсінілмайды.



Маңызды!

Бұлтты ая-райында шамдалды зарядтау процедурасын ұзарту үсінілдік. Күн батареясын дұрыс жұмыс істейтінін көз жеткізу үшін контроллерді белсендіру үшін оны қоюныз.

5. Шамдалдар таузуктік қаралық үақытында жұмыс істейте арналған екенін үмтітіңіз.

Құтты жарық көзіне жақын орнатылған жағдайда, шамдал іске қосылмауы немесе күнгір болуы мүмкін.



Жиынтықта кіреді:

дюбель - 2 дана;
өздігінен бұрама шеге - 2 дана.

Жұмысқа дайындық.

Монтаждау ережелері мен шарттары

- Шырақты қосу үшін күн панелінің астындағы ақыратқышты ОН күйіне ауыстырыңыз.
- Күн панелі күн саулеесінің тікелей колдетімділігінде болатынай етіп, дюбельдер мен өздігінен кесу



**СРОК
СЛУЖБЫ
50 000
ЧАСОВ**

Uniel

Күн батареясында жұмыс істейтін бақша шамдалы

Кепілдік міндеттемелер. Кепілдік мерзімі

- Өндіруші пайдалану және сақтау шарттарын сақтайдырып, енімінің техникалық сипаттамаларға сайкестіргін кепілдік береді.
- Пайдаланудың кепілдік мерзімі - сатып алғынан саттен бастап 6 ай.
- Өндіруші көрсетілген мерзім ішінде бўйымды терін ауыстыруға немесе тутишувинин кінасінсиз туындаған ақауларды бўл туралы хабарлаган саттен бастап 30 күн ішінде жоюга міндеттенеді.
4. Өндіруші бўйымда сатқаннан кейін оның жиынтық талмадына немесе механикалық ақауларына шағымдарды-қабылдамайды. Механикалық ақауларға кинетикалық энергияның асерінен шамдалдың (күн панели, каклақ, шашыратқыш) тұтастыруының бўзылуы жатады.
5. Кепілдік кассалық чек болған кезде ғана беріледі.
6. Кепілдік аккумуляторға қолданылмайды.

Сақтау, тасымалдау, өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

Капталған енімді механикалық зақынданудан және соққылы жүктемелерден сақтандыруды қамтамасыз ететін жабық көліктің кез келген түрімен тасымалдауда жол беріледі. 2019 жылғы ФККО сәйкес бўл бўйым қауілліліктиң 2 класына жатады және кўрамында сиынап, эзинди газдар мен ауыр металдар жоқ. Қауіллілік 2 санаттова бўйымдарда кәдеге жарату тартібі мемлекеттік биліктің жергілікти орнандарын, заңнамалық ақтөрелер негізінде айқындалады. Тамак қалдықтарымен бирге кәдеге жаратуға болмайды.

Қызмет ету мерзімі 50 000 сағат.

Тауар КО ТР 020/2011,
ЕАЭС ТР 037/2016
сәйкес дайындалады.



Өндіруші: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синцзян Норс Роад 161, Синчжоу
Девелопмент Зон, Линьпин, Ханчжоу қалы, Чжасцян Провинс, 311100, КХР. Қытайда жасалған.
www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com

Импортери: "Юниэл-Восток" ЖШК, 690065, Владивосток қаласы, Стрельникова көшесі, 7-үй, 801 кеңес, тел.: +7 (4232) 737718.

Тауардың сапасы бойынша шағымдарды қабылдаудаға үәкілдітті тұлға: "ТК Юнимаркет" ЖШК, Ресей, 129337 Мәскөй, Хибинский данышлы, 20 үй, тел.: +7 (499) 1825105, e-mail:
retail@unimarket.org.

Бўйым	Сериялық нөмірі Өндірілген күні	
Сату орны	Сату күні	
Сатушының қолы	Сатып алушының қолы	Алмасу күні

Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары.

Сақтау, тасымалдау

• Күн батареясынң бетіне жана спандзы.

Онда кір мен бақша қосысы жоқ екенін көз жеткізіңіз.

• Шашыратқышқа жана спандзынан сақ болыңыз.

• Ұзақ уақыт пайдалану немесе ұзақ сақтау кезінде аккумулятордың тиімділігі темендеуі мүмкін.

• Шамдал-20-дан+40 °C-дә дейінгі температурада пайдалануға арналған.

• Шамдалды жууға болмайды.

Ақаулықтарды анықтау кезінде сақтарап

Егер сіздің uniel бақша шамдалының караңылықтың басталуымен қосылмаса, бұл келесі маселелердің бірінен туындауда мүмкін:

• Батарея толық зарядталмаған.

Шамдалдың күн панели тікелей күн саулеесінің максималды мөлшерін алатын жерге орналасырылғанын көз жеткізіңіз. Егер жарық жеткілікісі болса (мысалы, бұлтты ая-райына байланысты), ол тиімді жұмыс істей алмайды.

• Басқа жарық көздері көздегі жасайды Егер сіздің шамының көшө шамдарынан немесе басқа ашық жарық көздерінен тым жақын орналаса, онда контроллер іске қосылмауы мүмкін.

• Аккумулятор ақаулы

Аккумулятор шамшырақтың корпусына орналасылған және ауыстыруға жатпайды. Шамды ауыстыруды үсінамыз.

