

Эксплуатационный документ на артикул LED3849

Наименование и артикул: Фонарь Ultraflash LED3849 электрический светодиодный аккумуляторный.

Основные параметры и характеристики:

Материал и цвет корпуса	Пластик, черный с красным
Параметры электросети для заряда	АС ~230В / 50Гц
Номинальные ток (А) и выходная мощность (Вт)	DC 0,2А 0,8Вт
Номинальное напряжение, В	DC 4,2В
Источник электропитания	аккумулятор
Тип, напряжение и емкость аккумулятора	свинцово-кислотный, DC 4.2В; 0,3А-ч
Источник света	Светодиод
Режимов работы	2
Максимальный световой поток, Лм	80
Цветовая t° светодиодов, К	6000
Дальность действия – до..., м	50
Время работы режимы 100% / 50% яркости, до..., ч	3 / 4
Время заряда, часов	5
Технические возможности	Светодиодный индикатор заряда, выдвижная сетевая вилка
Класс электрооборудования по ГОСТ Р МЭК 536	II
Степень защиты IP	IPX4

Изготовитель: «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, № 6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай. **Торговая марка:** ULTRAFLASH®. **Импортер/Уполномоченная изготовителем организация в РФ:** ООО «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д.18. **Маркировка единым знаком обращения** - EAC.

Назначение технического средства: электрический фонарь предназначен для освещения затемненных участков жилого и нежилого пространства. **Правила и условия монтажа:** изделие не требует предварительного монтажа. **Правила подключения к электрической сети:** Подключение к электрической сети ~230В / 50Гц требуется только во время заряда.

Правила пуска, регулирования, введения в эксплуатацию: извлеките фонарь из упаковки. Активируйте один из двух возможных режимов работы фонаря при помощи выключателя. Если выключатель во избежание самопроизвольного включения заблокирован пломбой – удалите её. При необходимости зарядите фонарь в течение 5 часов, выдвинув сетевую вилку (нажать кнопку и подать вперед выдвижной механизм – до легкого щелчка) и установив фонарь в розетку с напряжением ~230В / 50Гц. Если используется глубокая розетка, для подсоединения фонаря применяйте переходник (в комплект не входит). При этом загорится светодиодный индикатор – это свидетельствует о том, что идет заряд. После длительной работы, особенно, когда визуально светодиод начинает светить тускло, обязательно зарядите фонарь.

Регулирование: в данном устройстве не предусмотрено. **Комплектность:** фонарь, эксплуатационный документ, упаковка.

Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения технического средства в жилых, коммерческих и производственных зонах: не подвергайте воздействию открытой воды и других жидкостей, не допускайте использования при температуре ниже -30° и выше 40°С. Не допускайте подключения к сети ~230В / 50Гц свыше 5 часов, не допускается использование электросетей с другими параметрами, не подпускайте детей к фонарю во время заряда. Не включайте фонарь во время заряда. Не используйте фонарь с повреждением сетевой вилки. Не направляйте луч света в глаза. **Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):** Изготовитель, импортер и уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием прибора не по назначению; прибор должен эксплуатироваться в соответствии с основными параметрами и характеристиками, указанными в настоящем документе, правилами и условиями монтажа, подключения, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию, сведениями об ограничениях в использовании с учетом предназначения технического средства в жилых, коммерческих и производственных зонах. **Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации:**

храните в сухом прохладном месте при температуре + 10° ...+ 20°С. По истечении срока службы фонарь подлежит утилизации в соответствии с законодательством РФ. С целью предотвращения потери емкости аккумулятора во время хранения рекомендуется каждый месяц проводить зарядно/разрядный цикл аккумулятора: зарядить согласно данному эксплуатационному документу, потом разрядить путем непрерывной работы до момента снижения яркости света, и снова зарядить согласно эксплуатационному документу. **Информация о мерах, которые необходимо предпринять при обнаружении неисправности:** для устранения неисправности обратитесь в мастерскую по ремонту бытовой техники или к дистрибьютору продукции. **Месяц и год изготовления технического средства и/или информация о способе определения года изготовления:** месяц и год изготовления (MFG месяц, год) – указан в эксплуатационном документе и/или на упаковке (в случае упаковки типа коробка может быть указан под верхней крышкой). **Срок службы или срок годности и действия по его истечении и возможных последствий:** срок службы 3 года со дня продажи; изготовитель, импортер / уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием прибора после окончания срока службы. По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соотв. с законодательством РФ. **Информация о правилах продажи:** продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ. **Сведения о соответствии требованиям:** продукция соответствует требованиям ТР ЕАЭС 004/2011 и 020/2011. Документ подтверждения соответствия на данное изделие Вы можете найти на сайте www.ultraflash.ru.

Гарантийный срок: на изделие предоставляется гарантия, условия – в гарантийном талоне.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный срок эксплуатации 6 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил эксплуатации. Гарантия не распространяется на источник питания. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за повреждения, возникшие вследствие нарушения правил эксплуатации, изложенных в эксплуатационном документе. Гарантия не распространяется на изделие, в котором обнаружены изменения конструкции, электрической схемы, следы некачественного ремонта. Гарантия не распространяется на изделие, имеющее механические повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых; повреждения, вызванные стихией, пожаром, несчастным случаем; повреждения, возникшие вследствие несоответствия электросети государственным стандартам и пр. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный людям, животным, имуществу в случае нарушения правил и условий эксплуатации, неосторожных действий потребителя или третьих лиц. Претензии по браку принимаются при условии эксплуатации устройства в соответствии с требованиями настоящего талона. Для возмещения брака необходимо предъявить бракованный товар, талон с отметкой о дате продажи изделия и штампом продавца, и чек.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный срок эксплуатации 6 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил эксплуатации. Гарантия не распространяется на источник питания. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за повреждения, возникшие вследствие нарушения правил эксплуатации, изложенных в эксплуатационном документе. Гарантия не распространяется на изделие, в котором обнаружены изменения конструкции, электрической схемы, следы некачественного ремонта. Гарантия не распространяется на изделие, имеющее механические повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых; повреждения, вызванные стихией, пожаром, несчастным случаем; повреждения, возникшие вследствие несоответствия электросети государственным стандартам и пр. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный людям, животным, имуществу в случае нарушения правил и условий эксплуатации, неосторожных действий потребителя или третьих лиц. Претензии по браку принимаются при условии эксплуатации устройства в соответствии с требованиями настоящего талона. Для возмещения брака необходимо предъявить бракованный товар, талон с отметкой о дате продажи изделия и штампом продавца, и чек.

Наименование, артикул _____

Дата продажи _____

Штамп продавца _____