

Camelion®



EAC

Эксплуатационный документ на артикул LED29315

Наименование и артикул: Фонарь Camelion LED29315 электрический светодиодный аккумуляторный.

Основные параметры и характеристики:

Материал и цвет корпуса	Пластик, желтый с черным
Параметры электросети для заряда	AC ~230В / 50Гц
Номинальный ток (А) и выходная мощность (Вт)	DC 0.7А 4.55Вт
Номинальное напряжение, В	DC 6.5В
Источник электропитания	Аккумулятор
Тип, напряжение и емкость аккумулятора	свинцово-кислотный; DC6В; 6 А-ч
Источник света	Светодиодный блок
Количество светодиодов	35
Режимов работы	1
Максимальный световой поток, Лм	88
Цветовая t° светодиодов, К	8200
Дальность действия – до..., м	30
Время работы, до..., ч	13
Время заряда, часов	16
Технические возможности	Светодиодный индикатор заряда, заряд от сети ~230В / 50Гц через сетевой кабель (в комплекте), функция аварийного включения при отключении электричества во время заряда, складная рукоятка
Класс электрооборудования по ГОСТ Р МЭК 536	II
Степень защиты IP	22

Изготовитель: «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, № 6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 5180 34, Китай. **Торговая марка:** Camelion®. **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. Отрегулируйте положение рукоятки. Включите фонарь. При необходимости зарядите его в течение 16 часов от сети ~230В / 50Гц, подсоединив сетевой кабель (в комплекте). При этом загорится светодиодный индикатор – это свидетельствует о том, что идет заряд. Фонарь обладает удобной функцией аварийного включения - если во время заряда отключают сетевое электричество, то фонарь автоматически включается (в том случае, если выключатель установлен в положение "вкл"). После длительной работы, особенно, когда визуально светодиоды начинают светить тускло, обязательно заряжайте фонарь. **Регулирование:** в данном устройстве не предусмотрено. **Комплектность:** фонарь, сетевой кабель, 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 (максимальное время работы достигается в диапазоне температур 0° - 40°С). Не допускайте подключения к сети ~230В / 50Гц свыше 16 часов, не допускается использование электросетей с другими параметрами, не подпускайте детей к фонарю во время заряда. Не используйте фонарь с повреждением сетевой вилки и сетевого шнура, избегайте контакта сетевого шнура с нагретыми предметами. Не устанавливайте фонарь на горячую поверхность. Не направляйте луч света в глаза. **Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):** изготовитель, импортер и уполномоченная изготовителем организация в РФ 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. По истечении срока службы фонарь подлежит утилизации в соответствии с законодательством РФ. С целью предотвращения потери емкости аккумулятора во время хранения рекомендуется каждые 3 месяца проводить два раза 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 4 года со дня продажи; изготовитель, импортер / уполномоченная изготовителем организация в РФ не несет 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 ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011. Сертификат на данное изделие Вы можете найти на сайте www.camelion.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 неавторизованного 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 _____