

# Camelion®

СВЕТИЛЬНИК КОЛЬЦЕВОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ  
НА ТРЕНОГЕ С ДЕРЖАТЕЛЕМ СМАРТФОНА



Артикул: KD-849 C02

Инструкция по эксплуатации

Светильник Camelion кольцевой светодиодный на треноге с держателем смартфона предназначен для блогеров, для визажистов/ стилистов, для видео и фотосъёмки, для видеоконференций, для освещения места рукоделия.

#### Технические характеристики:

- Напряжение питания: - 5В<sup>max</sup>, 2А
- Источник питания: - USB-кабель, 5В (в комплекте)
- Потребляемая мощность: - 10Вт
- Световой поток: - 500лм (макс.)
- Цветовая температура: - 3500-6000К
- Индекс цветопередачи: - 80+
- Срок службы светодиодов: - 30 000 часов
- Температура эксплуатации: - +1°, +40°С
- Длина провода питания: - 1.8 метра
- Материал: - металл+пластик
- Степень защиты: - IP20
- Класс электробезопасности: - класс III
- Диаметр осветительной части: - 26 см
- Ширина смартфона для фиксации в зажиме: - 6-8.5 см
- Высота треноги (в рабочем положении): - 8 см

**Комплектность:** светильник с пультом управления на проводе, зажим для смартфона на гибком кронштейне, поворотный шарнир, тренога, инструкция по эксплуатации, индивидуальная упаковка.

**Правила и условия монтажа:** светильник не требует специального монтажа и устанавливается непосредственно на рабочую поверхность.

**Подключение:** подключение производится к разъемам USB 5В 2А сетевых адаптеров, компьютеров, аккумуляторных накопителей энергии.

#### Пуск и введение в эксплуатацию (см. Рис.1):

- Аккуратно достаньте все части светильника из заводской упаковки.
- Соберите треногу, установите её на рабочую поверхность.
- Прикрепите светильник к штативу, затяните все винты регулируемых шарниров.
- Подключите провод питания к источнику энергии.
- Проверьте работоспособность устройства.
- Отрегулируйте положение светильника на треноге по желанию.

**Регулирование:** управление светильником производится с помощью пульта, установленного на проводе питания (см. Рис.2).

- «Вкл/ Выкл» - включение/ выключение светильника.
- «Режим света» - изменение цветовой температуры (3 режима)
- «Яркость+» - увеличение яркости свечения ступенчатое/ плавное (кратковременное нажатие на кнопку/ удержание кнопки).
- «Яркость-» - уменьшение яркости свечения ступенчатое/ плавное (кратковременное нажатие на кнопку/ удержание кнопки).

#### Возможные неисправности и пути устранения:

за время проведения заводских испытаний внезапно возникающих неисправностей не выявлено. При обнаружении неработоспособности светильника обратитесь к квалифицированным специалистам.

**Ограничения в использовании:** использовать по прямому назначению.

#### Правила и условия безопасной эксплуатации:

- Регулярно проверяйте отсутствие повреждений провода питания.
- Не пользуйтесь светильником в условиях чрезмерной влажности.
- Не подвергайте светильник длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Протирайте светильник мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе.
- Перед всеми видами технических работ убедитесь, что провод питания отключен от источника энергии.
- Доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам.

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия не по назначению. Изделие должно эксплуатироваться в соответствии с основными параметрами и характеристиками, указанными в настоящем эксплуатационном документе, правилами и условиями монтажа, подключения, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию, сведениями об ограничениях в использовании с учетом предназначения изделия в жилых, коммерческих и производственных зонах.

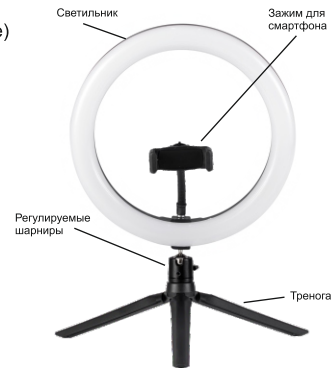


Рис.1



Рис.2

**Правила и условия хранения, перевозки и утилизации:** хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом месте. По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

#### Срок службы изделия:

Срок службы составляет 36 месяцев со дня установки изделия (датой установки считать «Дату продажи»). Допускается эксплуатация изделия после истечения установленного срока службы, если оно не имеет видимых повреждений и полностью работоспособно. Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия после окончания срока службы.

**Правила продажи изделия:** продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ.

**Сведения о сертификации:** сертификаты на данное изделие Вы можете найти на сайте [www.camelion.ru](http://www.camelion.ru)

**Гарантийные обязательства:** гарантийный срок 12 месяца со дня продажи изделия, но не более 36 месяцев со дня выпуска (если «Дата продажи» не отмечена), при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных данным документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения.

#### Дата выпуска и продажи:

Дата выпуска: \_\_\_\_\_  
(Date of production)

Дата продажи: \_\_\_\_\_  
(Date of sale) (дата, подпись продавца, штамп магазина)

**Сведения об изготовителе, импортере, уполномоченном представителе на территории РФ:**

#### ПРОИЗВЕДЕНО ДЛЯ ТОРГОВОЙ МАРКИ CAMELION®

**Изготовитель:** «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, №6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай [«Litarc Lighting & Electronic Ltd.», 3 Floor, Li Jing Ge 3, No.6012 Shen Nan Road, Shenzhen, 518034, China]

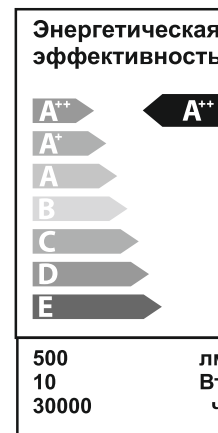
#### Импортер / Уполномоченная изготовителем организация в РФ:

ООО «Энертэйд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д.18

#### Сведения о соответствии требованиям:

продукция соответствует требованиям TP TC 020/2011, TP TC 037/2016.

**Сведения о маркировке:** изделие промаркировано единым знаком обращения



5В<sup>max</sup>, 2А

45\*20mm



Disposition: on the back side of lamp

**Attention!**  
MI should be printed on A4  
paper and folded in half.

The production date must  
be noted necessarily!!!