



**Рис.2**

# Camelion®

## СВЕТИЛЬНИК НАСТОЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



**KD-816 C01, KD-816 C02,  
KD-816 C03**

**Инструкция по эксплуатации**

Светильники светодиодные настольные Camelion, артикулы **KD-816 C01, KD-816 C02, KD-816 C03** предназначены для освещения индивидуального пространства во время работы или отдыха.

#### Технические характеристики:

• Напряжение питания	~230В, 50Гц/ $\approx$ 15В
• Источник света	светодиоды
• Потребляемая мощность	8Вт
• Цветовая температура	3000К - режим «Sleep/ Ночник» 3500К - режим «Relax/ Релакс, отдых» 5000К - режим «Reading/ Чтение» 6500К - режим «Study/ Учеба»
• Световой поток	70 - 500лм (5 уровней яркости)
• Таймер выключения	60 минут
• Индекс цветопередачи(Ra)	80+
• Срок службы светодиодов	>30 000 часов
• Длина провода питания	1,5 метра
• Температура эксплуатации	+1°...+40°С
• Материал	пластик+металл
• Степень защиты	IP20
• Класс электрозащиты	класс III
• Энергоэффективность	класс А
• Размеры изделия	смотри на индивидуальной упаковке
• Питание портативных устройств	USB-разъем, 5В 1.0А

**Комплектность:** светильник, основание, сетевой адаптер (совмещен с сетевой вилкой), инструкция по эксплуатации, индивидуальная упаковка.

#### Правила и условия монтажа:

светильник не требует специального монтажа и устанавливается непосредственно на поверхность на основании. Подключение производится к электрическим сетям общего пользования.

#### Пуск и введение в эксплуатацию:

- Конструкция светильника представлена на Рис.1.
- Аккуратно достаньте светильник и основание из заводской упаковки.
- Присоедините основание к светильнику и закрепите его винтом (необходима отвертка «крест»).
- Установите светильник на поверхность стола.
- Подключите сетевой адаптер к светильнику, а затем к розетке.
- Проверьте работоспособность устройства («Переключатель «ON/OFF»).
- Ослабьте фиксирующие винты и отрегулируйте положение плафона-рассеивателя по желанию. Затяните винты.

#### Регулирование (смотри Рис.2):

- А. Увеличение или уменьшение яркости осуществляется кратковременным нажатием кнопка «+» или «-». Доступно 5 фиксированных уровней освещенности.
- Б. Изменить цветовую температуру свечения можно выбрав один из четырех фиксированных режимов работы: «Чтение», «Учеба», «Релакс, отдых», «Ночник». Режимы не являются обязательными и каждый пользователь может самостоятельно выбрать цветовой режим для различных видов деятельности.
- В. При кратковременном нажатии на кнопку «Таймер выключения» индикатор кнопки «Переключатель «On/ Off» начнет мигать. Это будет означать, что таймер выключения активирован и светильник прекратит работу через 60 минут.

Изменение режима работы или изменение яркости не повлияет на отсчет обратного времени таймера выключения светильника. При повторном кратковременном нажатии на кнопку «Таймер выключения» или кнопку «Переключатель «On/ Off» режим таймера будет отключен.

- Г. Светильник оснащен функцией памяти. При повторном включении светильника режим работы и уровень яркости будут находиться в тех же положениях, что и до выключения светильника.

- Д. Светильник имеет встроенный USB-разъем, 5В 1.0А для подзарядки небольших портативных устройств.

#### 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 обесточен
- 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.

#### 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. 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 24 месяца со дня продажи изделия, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных данным документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения.

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:**  
000 «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д.18

**Сведения о соответствии требованиям:** продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

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