## Инструкция по эксплуатации

Светодиодные светильники-ночники CAMELION, артикул: NL-400, NL-401, NL-402, NL-403, NL-404, NL-405, NL-406.
Светодиодные светильники-ночники с 3D эффектом предназначены для декоративной подсветки различных уголков дома, основываясь на ваших фантазиях и предпочтениях. Светильники-ночники создают уют и неповторимую атмосферу в спальне, гостиной, детской комнате.

## Технические характеристики:

- Напряжение питания:
- Режмимы работы:
- Элементы питания:
- Источник света:
- Цветность свечения:
- Мощность:
- Температура эксплуатации:
- Материал:
- Время непрерывной работы от одного комплекта элементов питания:
- Степень защиты:
- Класс электрозащиты:
$-5 B, 1 A=$
- USB/ элементы питания
- LR6 (AA), 1.5B, Зшт. (в комплект не входят)
- светодиоды
- RGB
- 3Bт
$-+1^{\circ} \ldots+40^{\circ}$
- пластик
- до 360 часов
- IP20
- класс III

Комплектность: светильник-ночник, провод USB (1м), стеклопластиковая фигура, инструкция по эксплуатации, индивидуальная упаковка.

Правила и условия монтажа: Светильник не требует специального монтажа и устанавливается непосредственно на рабочую поверхность на основание.

Подключение: не требует специального подключения.

## Пуск и введение в эксплуатацию:

- Аккуратно достаньте светильник из заводской упаковки.
- Снимите защитный бумажный слой со стеклопластиковой фигуры.
- Вставьте стеклопластиковую фигуру в специальную прорезь в корпусе светильника-ночника.
- Подключите устройство с помощью провода USB (в комплекте) к источнику постоянного тока 5B, 1А (ЗУ смартфона, внешний аккумулятор, ноутбук).
- Или установите элементы питания в отсек для батареек, соблюдая полярность.
- Включите светильник-ночник сенсорной кнопкой «Вкл/ Выкл». Удостоверьтесь в работоспособности устройства.

Регулирование: изменяйте цвет свечения 3D изображения, кратковременно нажимая на сенсорную кнопку «Вкл/ Выкл». Фигура может светиться как различными однотонными цветами, так и подсвечиваться в режиме быстрой смены цветов (режим-RGB).

## Возможные неисправности и пути устранения:

Основной неисправностью светильника может являться выход из строя (отсутствие энергии) элементов питания.
Для их замены произведите следующие действия:

- откройте крышку отсека батареек и извлеките вышедшие из строя элементы питания
- установите новые элементы питания, соблюдая полярность и закройте крышку

Если работоспособность светильника после замены элементов питания не восстановилась, то обратитесь к квалифицированным специалистам для проведения ремонта.

Ограничения в использовании: Использовать по прямому назначению.
Правила и условия безопасной эксплуатации:

- Не пользуйтесь светильником, если элементы питания выработали всю энергию. Это может привести к поломке светильника. Заменяйте элементы питания своевременно.
- Не используйте одновременно элементы питания разных конструктивных типов. Это может привести к поломке светильника.
- Не подвергайте светильник длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Протирайте светильник мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе.
- 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 (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

## Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи изделия, но не более 24 месяцев со дня изготовления (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 изготовления:
Дата продажи: (Date of production)

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

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)
Импортёр / Уполномоченная изготовителем организация в РФ:
000 «Энертрейд», 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


