

Camelion®

ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ
СВЕТИЛЬНИК



LCL-1012



LCL-1013



LCL-1014

Инструкция по эксплуатации

Назначение: светильник светодиодный потолочный Camelion, артикулы **LCL-1012, LCL-1013, LCL-1014**, с управлением с ИК-пульта предназначен для внутреннего освещения жилых помещений (детской, гостиной, кухни, спальни).

Основные параметры и характеристики:

- Напряжение питания 230В~, 50Гц
- Источник света светодиоды
- Потребляемая мощность **LCL-1012** - 190Вт; **LCL-1013** - 145Вт; **LCL-1014** - 150Вт; 3000К/ 4000К/ 6000К*
- Цветовая температура **LCL-1012** - 9400лм; **LCL-1013** - 8300лм; **LCL-1014** - 6500лм;
- Световой поток (макс) трёхступенчатая, 20/ 50/ 100% мощности*
- Регулировка мощности (светового потока) 10% мощности*
- Ночной режим 75+
- Индекс цветопередачи (Ra) >0,8
- PF (коэффициент мощности) +1°...+40°C
- Температура эксплуатации >30000 часов
- Срок службы светодиодов акрил/металл
- Материал светильника/ плафона IP20
- Степень защиты Класс I
- Класс электрозащиты смотри индивидуальную упаковку
- Размера светильника 2xLR03 (AAA), 1.5В (в к-т не входят)
- Питание ИК-пульта управления

(*) - управление с ИК-пульта

Характеристики Bluetooth-модуля:

- Дальность приема до 15 метров

Комплектность:

светильник - 1шт., ИК-пульт управления - 1шт., установочный комплект - 1шт., инструкция по эксплуатации - 1шт., индивидуальная упаковка - 1шт.

Правила и условия монтажа:

1. Внимательно прочитайте эксплуатационный документ перед установкой и сохраните его.
2. Монтаж осуществляется только квалифицированными специалистами.
3. Проверьте работоспособность светильника перед установкой.

Подключение и установка:

1. Аккуратно достаньте светильник и ИК-пульт управления из заводской упаковки.
2. Установите батарейки(в к-т не входят) в ИК-пульт дистанционного управления.
3. Монтаж, демонтаж и все работы должны проводиться при отключенном электропитании.
4. Определите место установки и проведите электропроводку к этому месту.
5. Приложите основание светильника к месту установки и разметьте монтажные отверстия, просверлите их.
6. Подсоедините питающие провода к драйверу в соответствии с маркировкой на корпусе драйвера.
7. Если в светильнике есть провод заземления (жёлто-зелёный), соедините его с заземляющим проводом сети питания.
8. Закрепите основание светильника на поверхности с помощью шурупов (в комплекте). При установке на каменные стены используйте пластиковые дюбели (в комплекте). Установите светильник на выбранном и подготовленном месте, используя винты крепления. Не устанавливайте светильник на сырую или проводящую ток поверхность.

Шаг.1. Включите светильник посредством настенного выключателя.

Шаг.2 После того, как светильник начнет светиться, нажмите (НЕ удерживать) на центральную кнопку «SETUP» (Сделать это необходимо в течении 5-ти секунд после включения светильника)

Шаг.3. Светильник моргнет и запомнит пульт управления. Если пульт ДУ «отвяжется» - переподключите.

- Страница управления помещением (Владелец). На этой странице можно управлять всеми устройствами в комнате. Приведенный выше рисунок (Рис. 8), является примером того, как можно управлять всем оборудованием в гостиной. Находясь на странице комнаты, нажмите и удерживайте кнопку карта устройства, чтобы удалить устройство или изменить имя устройства.
- 3. Для управления устройством необходимо кликнуть на него в приложении после синхронизации. И начать использовать различные возможности управления, описанные в инструкции приложения.

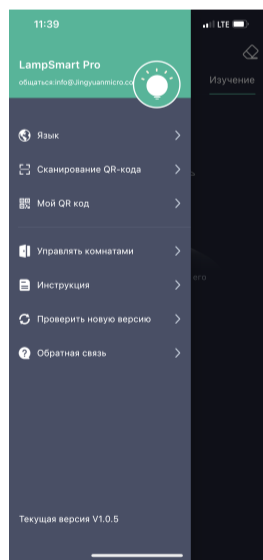


Рис. 4

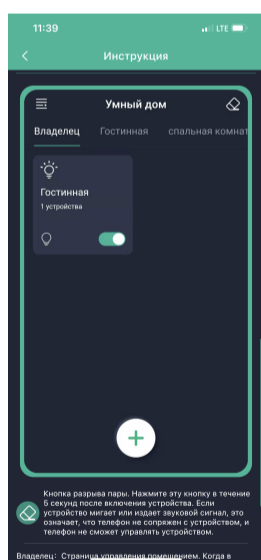


Рис. 5

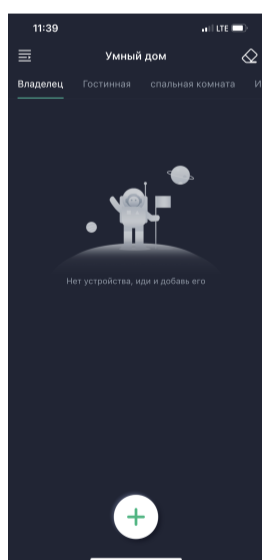


Рис. 6

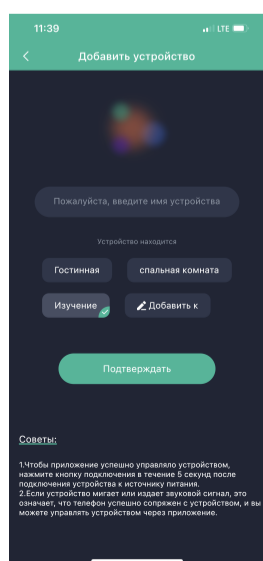


Рис. 7

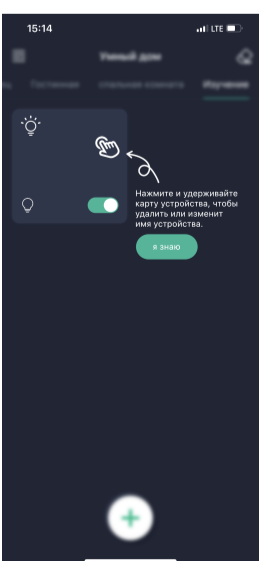


Рис. 8

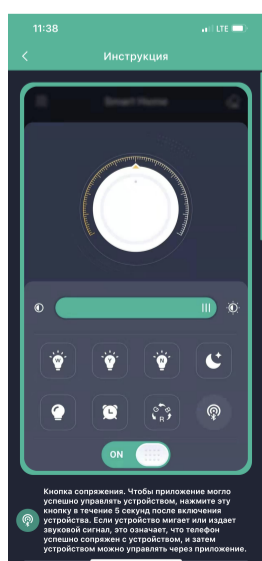


Рис. 9

Настройка и управление: Переключение цветовых режимов и настройка яркости освещения осуществляется с помощью пульта дистанционного управления. Пульт работает от двух батареек типа AAA.

- Включите светильник в сеть, одновременно нажмите кнопку «Setup» на ПДУ. Процесс подключения ПДУ к светильнику будет завершен после того, как на ПДУ замигает светодиод.
- Увеличение яркости светильника
- Уменьшение яркости светильника
- Плавный переход световой температуры к холодному белому
- Плавный переход световой температура к теплomu белому
- Световая температура светильника - теплый белый (3000K)
- Световая температура светильника - холодный белый (6000K)
- Переключение световой температуры холодный белый/теплый белый/нейтральный белый
- Переключение мощности светильника: 100% / 50%
- Таймер выключения на 30 мин.
- Режим «Ночник»



Управление светильником через приложение на смартфоне:

- Включите светильник
- Включите режим Bluetooth и найдите устройство.
- Скачайте и установите на смартфон приложение LampSmart Pro в «App Store» или «Google Play»



Для скачивания приложения можете воспользоваться QR-кодом.

Работа с приложением LampSmart Pro

Описание меню.

1. Выбор языка, ознакомление с инструкцией по использованию приложения (Рис. 4).
2. На вкладке «Владелец» с помощью «+» вы можете добавить устройство и синхронизировать его со смартфоном(Рис. 8, Рис. 7).
 - Добавьте устройство. В первый раз, когда вы используете приложение, вы должны нажать "+" (Рис. 6), чтобы добавить устройство. При добавлении устройства введите имя устройства и нажмите кнопку "OK".

Примечание: Пока вы все еще не можете управлять устройством, включите свет, нажмите и удерживайте кнопку сопряжения в течение 5 секунд (Рис. 9).

- Верхняя левая кнопка - это кнопка меню. Нажмите, чтобы открыть меню.

- В правом верхнем углу кнопка "разрыв пары" (Рис. 5). Нажмите кнопку разрыва пары в течение 5 секунд после включения лампы. Если устройство мигает или издает звуковой сигнал, телефон не сопряжен с устройством и не может управлять им.

Возможные неисправности и пути устранения:

за время проведения заводских испытаний внезапно появляющихся неисправностей не выявлено. В случае обнаружения неработоспособности светильника обратитесь к квалифицированным специалистам для проведения ремонта.

При плохом срабатывании ИК-пульта управления, убедитесь в работоспособности установленных элементов питания 2xLR03 (AAA). В случае необходимости, замените их. Не рекомендуем использовать солевые батарейки, так как они имеют свойство протекания, что может вывести из строя пульт управления. Используйте только щелочные батарейки!

Ограничения в использовании: использовать по прямому назначению.

Правила и условия безопасной эксплуатации:

- перед всеми видами технических работ убедитесь, что сетевой кабель 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 (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 24 месяца со дня продажи изделия, но не более 48 месяцев с даты изготовления, при соблюдении потребителем условий хранения и эксплуатации, установленных настоящим документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения.

Дата выпуска и продажи:

Дата выпуска: _____ **Дата продажи:** _____
(Date of production) (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 «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