

Назначение технического средства: светильник светодиодный настенно-потолочный с управлением с ИК-пульта Camelion предназначен для внутреннего освещения общественных, бытовых и подсобных помещений.

Основные параметры и характеристики:

- Напряжение питания	230В~, 50Гц
- Источник света	светодиоды
- Потребляемая мощность	LBS-7730, LBS-7731, LBS-7732, LBS-7734 - 80 Вт* LBS-7733 - 60 Вт* 3000К/ 4000К/ 6000К*
- Цветовая температура	LBS-7730, LBS-7731, LBS-7732, LBS-7734 - 7800 лм LBS-7733 - 4500 лм
- Световой поток (макс)	трёхступенчатая, 20/ 50/ 100% мощности* 10% мощности*
- Регулировка мощности (светового потока)	80+
- Ночной режим	>0,8
- Индекс цветопередачи (Ra)	+1°...+40°C
- PF (коэффициент мощности)	>30000 часов
- Температура эксплуатации	металл/ пластик
- Срок службы светодиодов	встроенный
- Материал светильника/ плафона	IP20
- EMC-фильтр	Класс I
- Степень защиты	смотри индивидуальную упаковку
- Класс электробезопасности	2xLR03 (AAA), 1.5B (в к-т не входят)
- Размеры светильника	
- 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:

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. Снимите плафон светильника с основания, повернув его против часовой стрелки (Рис.1).
4. Определите место установки и проведите электропроводку к этому месту.
5. Приложите основание светильника к месту установки и разметьте монтажные отверстия, просверлите их (Рис.2).
6. Закрепите основание светильника на поверхности с помощью шурупов (в комплекте). При установке на каменные стены используйте пластиковые дюбели (в комплекте), (Рис.3).
7. Подключите светильник к электросети и проверьте работоспособность.
8. Установите плафон на место, повернув его по часовой стрелке (Рис.4).

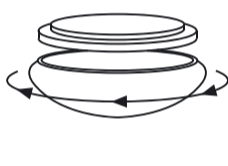


Рис.1

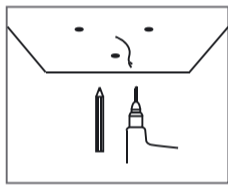


Рис.2

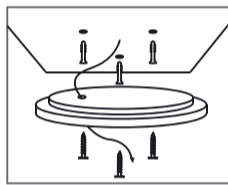


Рис.3

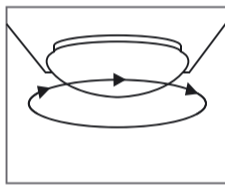


Рис.4

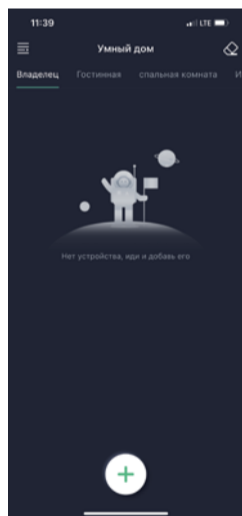


Рис. 6

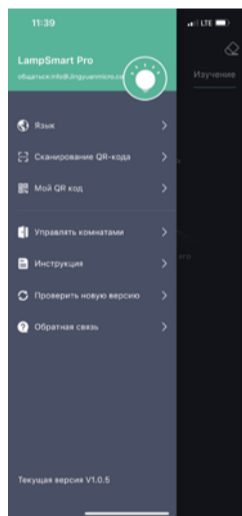


Рис. 7

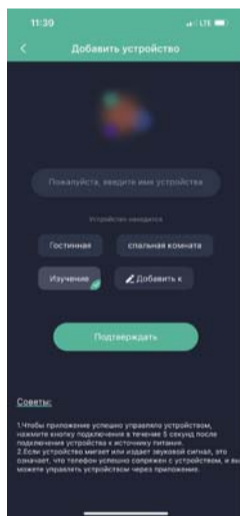


Рис. 8



Рис. 9

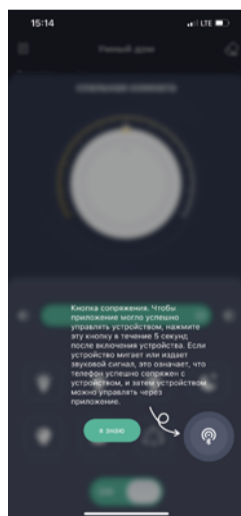


Рис. 10

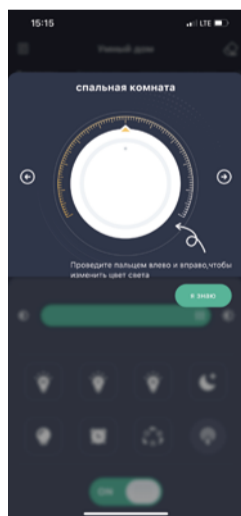


Рис. 11

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 алкалиновые 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

Управление светильником через приложение на смартфоне:

- Включите светильник
- 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

1. Интерфейс

Кнопка(левый верхний угол) меню (Рис.7).



• **Язык** – выбор языка приложения;

• **Сканирование QR-кода** – Возможность сканирования QR-кода из приложения другого устройства для передачи сценариев помещений и устройств;

• **Мой QR-код** – Генерация QR-кода со своими сценариями помещений и устройств для передачи на другое устройство;

• **Управление комнатами** – Редактирование, добавление или удаление комнат. По умолчанию всего три комнаты: «Гостиная», «Спальная комната», «Изучение»;

• **Инструкция** – Описание функционала каждого сценария работы для подключённого устройства;

• **Проверить новую версию** – проверка обновлений;

• **Обратная связь.**

«Добавить устройство».

«Разрыв связи» (Правый верхний угол). Разрыв сопряжения между приложением и устройством;

- Владелец – Стартовая страница. Здесь отображаются все комнаты и подключённые в них устройства. Страница пуста, если подключённых устройств нет.
- «Гостиная», «Спальная комната», «Изучение» - Доступные по умолчанию комнаты.

2.Подключение устройств

1. Включите Bluetooth на телефоне;

2. Для добавления устройства нажмите на вкладке «Владелец» или же на вкладке любой комнаты;

3. Откроется меню «Добавить устройство» (Рис.8). Здесь, необходимо присвоить добавляемому устройству имя, а так же указать место, среди доступных комнат, где будет находиться устройство. Нажать «Подтвердить»;

4. После подтверждения добавления устройства, Вы перенесётесь на вкладку с выбранной ранее комнатой и увидите ваше устройство (Рис 9.);

5. Далее необходимо нажать на добавленное устройство. Появится окно с подсказками. После прочтения нажать «Знаю»;

6. Подключите ваше устройство к питанию. Нажмите кнопку «Сопряжение». После подачи питания и включения устройства, у Вас будет **5 секунд на сопряжение приложения и устройства***. Если устройство мигнёт или издаст звук, это свидетельствует о сопряжении;

7. Панель управления с возможными режимами представлена на (Рис. 11).

8. Описание каждого из режимов указано в меню в разделе «Инструкция».

*** ПРИМЕЧАНИЕ:** Сопряжение или разрыв связи между устройством и приложением возможны только в течение 5 секунд после включения устройства. В противном случае установка/разрыв связи не произойдёт. Для повторной попытки сопряжения/разрыва связи необходимо выключить устройство и включить повторно.

3. Разрыв связи с устройством

1. Включите Bluetooth на телефоне;

2. Перейдите в комнату, в которой необходимо разорвать связь с устройством;

3. Включите устройство. Нажмите кнопку «Разрыв связи» в течение 5 секунд после включения (см. ПРИМЕЧАНИЕ выше). Мигание или звуковой сигнал будут сигнализировать о разрыве связи приложения и устройства;

Регулирование: управление светильником с помощью инфракрасного пульта управления (Рис.5). Назначение кнопок:

ON / OFF - включение / выключение светильника

☀ - плавное изменение яркости до минимального уровня (до нуля)

☀ + - плавное изменение яркости до максимального уровня

RGB IK - циклическая смена цвета свечения

▶ K - плавное изменение цветовой температуры к значению 6000К

◀ K - плавное изменение цветовой температуры к значению 3000К

↻ - переключение режимов: 6000К, 3000К, 4000К

RGB - выбор цвета свечения

🌙 - ночник

30 - таймер 30 мин.

📶 - подключение пульта; удерживайте в течение 5 сек после включения светильника.



Рис.5

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: Протокол соответствия требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

Сведения о маркировке: Изделие промаркировано единым знаком обращения

