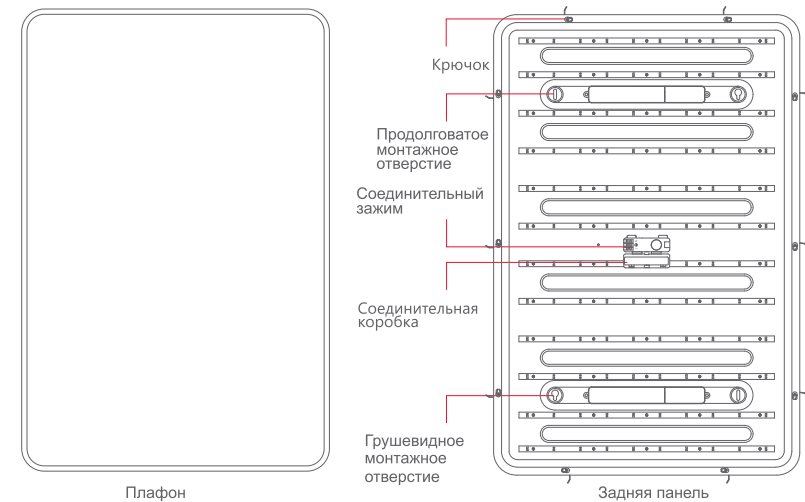




Инструкция по эксплуатации
светодиодного потолочного светильника Yeelight Crystal Pro

YLXD08YL

Общие сведения

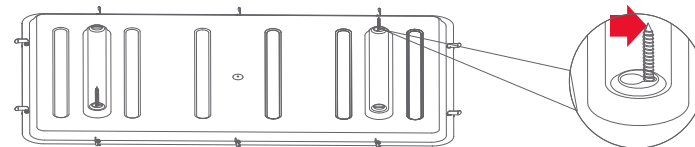


Инструкция по установке

1. Просверливание отверстий
 1. Распаковать и вынуть все компоненты потолочного светильника;
 2. Поместить фиксирующую пластину для сверления отверстий в положение для установки, отметить положения отверстий, убрать фиксирующую пластину;
 3. Просверлить отверстия электрической ручной дрелью ф 8 мм глубиной L ≥ 40 мм. После сверления установить в отверстия 4 дюбеля.



2. Крепление задней панели
 1. Предварительно вкрутить два самореза в дюбели по противолежащим углам, не затягивая, оставить зазор 3-5 мм;
 2. Продеть шнур питания в патрон с силикагелем на задней панели;
 3. 2 предварительно установленных самореза вставить в грушевидное монтажное отверстие, провести в сторону для того, чтобы закрепить заднюю панель, и затянуть 2 предварительно установленных винта;

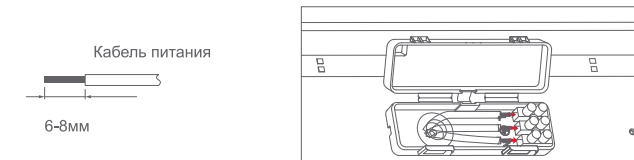


4. Винтить остальные 2 самореза в продолговатые монтажные отверстия;
5. Затем вставить 4 уплотнения для винтовых отверстий в винтовые отверстия.

* После монтажа необходимо убедиться, что все выполнено правильно. В противном случае есть риск падения устройства.

3). Подсоединение шнура питания

1. Открыть соединительную коробку и срезать шнур питания на 6-8 мм;
2. По очереди подсоединить нулевой провод, заземляющий провод и питающий провод к отверстиям для проводов, отмеченным N, и L внутри светильника, и затянуть зажимные винты шнура питания при помощи плоской отвертки. В отверстия для проводов, обозначенном L, затянуть винт при помощи отвертки.
3. Очистить провода и закрыть соединительную коробку.

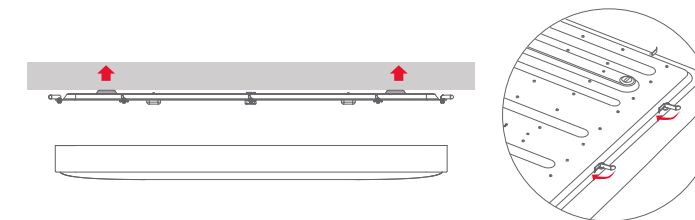


* Продукт должен быть заземлен!

* Необходимо отключить источник питания при снятии лампы.

4). Установка светильника

1. Открыть все крючки;
2. Держа руками за обе стороны светильника, полностью вставить светильник в заднюю панель;
3. Зацепите за крючки, чтобы закрепить светильник.

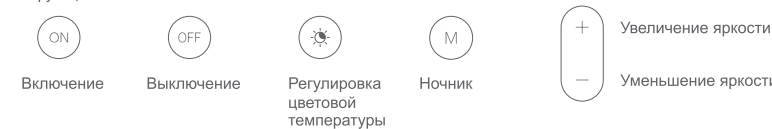


Подключение пульта дистанционного управления

Держать пульт дистанционного управления и светодиодный потолочный светильник Yeelight Crystal в одной комнате, включить светильник и выполнить следующие действия в течение 60 секунд после включения, одновременно нажимая на пульт дистанционного управления.

Немедленно отпустить клавиши «OFF» + «M». В это время будет мигать индикатор пульта дистанционного управления, указывающий на то, что идет соединение. Нужно дождаться, пока светильник начнет мигать, это говорит об успешном подключении.

Описание функций



Подключение к приложению Mi Home

Данное устройство входит в серию Mi Home, можно управлять используя приложение Mi Home, а также установить соединение с другими продуктами.

Сканируйте QR-код, загрузите и установите приложение Mi Home, пользователи с уже установленным приложением могут сразу перейти на страницу Подключение устройства. Или в поисковой строке магазина приложений ввести «Mi Home», скачать и установить приложение. Открыть главную страницу приложения, в правом верхнем углу нажать «+», следуя подсказкам приложения добавить устройство.

* Убедитесь в доступности Wi-Fi соединения, также можно использовать обычный доступ в сеть (данный продукт не поддерживает 5G соединение).



Напоминание: вследствие внесения улучшений и обновления приложения Mi Home, фактическая эксплуатация может немного отличаться от описанной выше, пожалуйста, используйте нынешнюю версию приложения Mi Home.

«Подключено к Mi Home» означает, что управление можно осуществлять при помощи приложения Mi Home или голосового помощника Xiaoai. Обратите внимание, что в режиме «Подключено к Mi Home» проводится только проверка на уровне программного обеспечения, при этом Xiaomi и Mi Home не несут ответственности за производство, действующие стандарты, контроль качества и другие аспекты, касающиеся продукта и предприятия.





Отсканируйте QR-код, чтобы подписаться на услугу послепродажного обслуживания Yeelight в WeChat

Особенности устройства



Регулировка цветовой температуры



Регулировка яркости



Ночник



Высокий коэффициент цветопередачи



Смена локации



Умная связь



Управление при помощи смартфона



Обновление ПО


Восстановление заводских настроек


При помощи выключателя питания включить и выключить светильник 5 раз (каждый раз включить на 2 секунды и выключить на 2 секунды), после чего лампа начнет мерцать. Через 5 секунд лампа автоматически перезагрузится, то есть произойдет восстановление до заводских настроек.

При использовании потолочного светильника в новой сетевой среде необходимо восстановить заводские настройки, после чего повторно подключиться к сети.

Особые положения по соблюдению мер безопасности

- Перед использованием необходимо убедиться, что напряжение соответствует рабочему напряжению устройства. Несоответствующий уровень напряжения может привести к повреждению устройства и появлению скрытых угроз безопасности;
- Источник света не подлежит замене пользователем, источник света должен быть заменен изготовителем или сервисным агентом или лицом с аналогичной квалификацией;
- Потолочный светильник генерирует тепло во время работы. Необходимо обеспечить циркуляцию воздуха вокруг светильника, чтобы тепло могло рассеиваться;
- Данный светильник оснащен функцией управления при помощи пульта дистанционного управления и программного обеспечения на смартфоне. Выключение светильника с помощью пульта дистанционного управления или программного обеспечения на смартфоне не означает, что источник питания фактически отключен. В этом случае запрещается контактировать, заменять или демонтировать светильник, иначе это может привести к поражению электрическим током или даже к травмам, вплоть до летального исхода.

 * Перед установкой следует обязательно отключить источник питания для предотвращения поражения электрическим током. Установка должна осуществляться в строгом соответствии с инструкциями. Ненадлежащая установка может вызвать пожар, поражение электрическим током, падение основания светильника и другие несчастные случаи.

 * Установку или ремонт электропроводки лучше поручить специалистам-электрикам, подключение должно осуществляться в соответствии с электрическими стандартами IEEE или государственными стандартами для того, чтобы избежать несчастных случаев. Из-за большого размера данного устройства рекомендуется, чтобы установку осуществляли два сотрудника для того, чтобы избежать падения светильника из-за неправильной установки.

Основные параметры

Наименование продукта: Светодиодный потолочный светильник Yeelight Crystal Pro

Наименование устройства: Светодиодный потолочный светильник Yeelight Crystal Pro (версия "Звездные тропы")

Коэффициент мощности: 0.9

Диапазон цветовой температуры: 2700K-6500K

Рабочая температура: -10~+40 °C

Относительная влажность: 0%-85%

Действующие стандарты: GB 7000.1, GB 7000.201, GB 17625.1, GB/T 17743

Модель продукта: YLXD20YL

Модель: YLXD08YL

Номинальная подводимая мощность: 220В ~ 50/60Гц 0.44А

Номинальная мощность: 90 Вт (240 × 1 Вт / светодиодный модуль)

Поддерживаемая платформа: Android 4.4 и iOS 9.0 и более поздние версии

Беспроводное соединение: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz, Bluetooth 4.2 BLE

Наименование и содержание вредных веществ

| Наименование компонента | Вредное вещество | | | | | |
|--------------------------|------------------|------------|-------------|------------------------------|------------------------|--|
| | Свинец (Pb) | Ртуть (Hg) | Кадмий (Cd) | Шестивалентный хром (Cr(VI)) | Полибромдифенил (PBVB) | Полибромированные дифениловые эфиры (PBDE) |
| Металлические компоненты | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Пластиковые компоненты | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Светодиоды | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Электронные приборы | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

Данная таблица составлена в соответствии с положениями SJ/T 11364.

○: Указывает на то, что содержание вредных веществ во всех однородных материалах данного компонента ниже предела, указанного в GB/T 26572.

×: Указывает на то, что содержание вредных веществ по крайней мере в каком-либо одном однородном материале данного компонента превышает предел, указанный в GB/T 26572.



Внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации перед использованием устройства

Приглашаем посетить официальный сайт Yeelight - www.yeelight.com

Узнайте больше о продуктах и услугах

Телефон: 400-619-7969

Действующие стандарты: GB 7000.1, GB 7000.201, GB 17625.1, GB/T 17743

Производитель: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

Адрес: 10F-B4, Building B, International Innovation Park, 1 KeyuanWeiyi Rd, Laoshan, Qingdao,

Shandong Province, China

YLXD08YL Версия 1.4