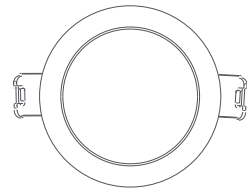


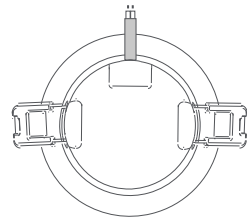


Руководство по эксплуатации точечного светильника Yeelight LED

Демонстрация продукции



Основание светильника (вид спереди)



Основание светильника (вид сзади)

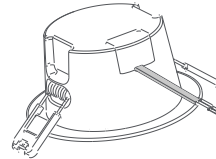
Основные параметры:

Модель: YLSD01YL
Рабочая температура: -10 – +45°C
Рабочая влажность: 0%-85%RH
Действующий стандарт: GB/T 17743, GB7000.1, GB7000.202

Диапазон цветовой температуры: 2700K-6500K
Коэффициент мощности: 0.5
Номинальная мощность: 4W
Питание: 220V~50Hz 0.033A
Беспроводное подключение: Bluetooth 5.0

Инструкция по установке

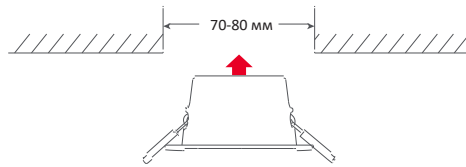
1. Вскройте упаковку и извлеките точечный светильник



! *Перед установкой обязательно отключите электропитание, чтобы предотвратить поражение электрическим током; при установке четко следуйте инструкциям; при неправильной установке существует опасность падения лампы, возгорания или поражения электрическим током.

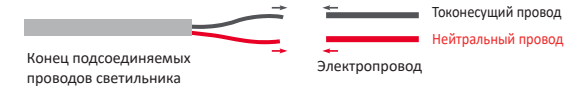
2. Прodelайте отверстие в потолке

Используйте соответствующие инструменты, чтобы прodelать в потолке отверстие в соответствии с размерами светильника (размер отверстия должен составлять около 70-80 мм)



3. Соедините провода

Соедините резервные провода с концами проводов светильника - советуем вам доверить проведение данных работ специалисту; соблюдайте правила безопасности при соединении проводов



4. Установите лампу в полук

Закрепите зажимы на обоих концах лампы вертикально, вставьте в прodelанное отверстие в потолке



Внимание: 1. При установке, извлечении или проверке светильника убедитесь, что электропитание выключено;
2. Не используйте светильник во влажной среде
3. Данный продукт предназначен для установки в потолки шириной 5~16 мм

5. Интеллектуальное управление

- Для подключения данного устройства к сети необходим сетевой шлюз
 - Убедитесь, что светильник находится во включенном состоянии, откройте приложение и следуйте инструкциям внутри приложения
- * Убедитесь, что есть доступ к сети Wi-Fi и непрерывное подключение к сети Интернет



Данный товар поддерживает интеллектуальное управление через приложение Yeelight. Отсканируйте QR-код или загрузите мобильное приложение Yeelight из магазина приложений.



Данный товар совместим с интеллектуальной платформой MiHome, им можно управлять через приложение «MiHome»; он также может взаимодействовать с другими продуктами интеллектуальной платформы MiHome



Чтобы приобрести еще больше качественных умных устройств скачайте приложение Xiaomi Youpin или отсканируйте QR-код для перехода в интернет-магазин Xiaomi Youpin

Об «уже подключен к MiHome»

«Уже подключен к MiHome» означает, что данный товар может управляться через приложение MiHome или голосового помощника XiaoAi Tongxue. Пожалуйста, обратите внимание, что «Уже подключен к MiHome» осуществляет проверку только на уровне программного обеспечения; Xiaomi и MiHome не несут ответственности за производство продукта, выполнение стандартов и контроль качества продукта.



450mm(±0.5)

90mm(±0.5)

Восстановление заводских настроек

Включите и выключите свет 5 раз с помощью настенного выключателя (ждите 2 секунды после каждого включения и 2 секунды после каждого выключения), и светильник перейдет в режим пульсации. Светильник автоматически перезапустится через 5 секунд с восстановленными заводскими настройками.

Особые указания по технике безопасности

- Перед использованием убедитесь, что напряжение сети соответствует рабочему напряжению устройства. Использование неправильного напряжения может привести к повреждению устройства или создать потенциально опасную ситуацию;
- Источники света в светильнике не подлежат замене. Не разбирайте устройство самостоятельно. Когда срок службы источника света истечет, замените весь светильник полностью;
- Во время работы светильник выделяет тепло. Для лучшего рассеивания тепла обеспечьте сквозную вентиляцию;
- Внешний кабель или шнур данного устройства не подлежит замене; если кабель поврежден, устройство непригодно к эксплуатации

Таблица неисправности товара

Наименование товара	Характер неисправности
Точечный светильник Yeelight LED	Светильник не горит
	Светильник моргает
	Свет неравномерный
На корпусе присутствуют трещины, вызванные конструктивными или материальными факторами	
Повреждение структуры продукта (не вызванное человеческим фактором) привело к дефектам, которые повлияли на эксплуатацию и безопасность продукта	

Названия вредных веществ и их содержание в продукте

Название детали	Вредные вещества					
	Свинец (Pb)	Ртуть (Hg)	Кадмий (Cd)	Шестивалентный хром (Cr(VI))	Полибромдифенил (PBB)	Полибромированные дифениловые эфиры (PBDE)
Корпус	○	○	○	○	○	○
Металлические части	○	○	○	○	○	○
Печатная плата	✗	○	○	○	○	○
Провода	○	○	○	○	○	○
Пластмассовые части	○	○	○	○	○	○

Данная таблица составлена на основании регламента SJ/T 11364

○: означает, что содержание вредного вещества в данной детали ниже ограничений, указанных в регламенте GB/T 26572

✗: означает, что содержание вредного вещества в данной детали превышает ограничения, указанные в регламенте GB/T 26572



Техническое обслуживание товара

гарантийное обслуживание продукции осуществляется строго в соответствии с законами «О защите прав потребителей КНР» и «О качестве продукции КНР»; содержание обслуживания представлено ниже:

- В случае если в течение 7 дней со времени приобретения продукции в устройстве был обнаружен один из дефектов, перечисленных в «Таблице неисправности товара», то после его проверки и утверждения центром послепродажного обслуживания Yeelight купленный товар можно бесплатно вернуть или обменять;
- В случае если в течение 8-15 дней со времени приобретения продукции в устройстве был обнаружен один из дефектов, перечисленных в «Таблице неисправности товара», то после его проверки и утверждения центром послепродажного обслуживания Yeelight купленный товар можно бесплатно обменять либо отремонтировать;
- В случае если в течение 36 месяцев со времени приобретения продукции в устройстве был обнаружен один из дефектов, перечисленных в «Таблице неисправности товара», то после его проверки и утверждения центром послепродажного обслуживания Yeelight купленный товар можно бесплатно отремонтировать.

Негарантийные случаи

- Несанкционированный ремонт, неправильная эксплуатация, повреждение в результате удара, небрежное обращение, ненадлежащее использование, попадание влаги, несчастный случай, вмешательство конструкцию или ее изменение, удаление или переклеивание антифальсификационной этикетки;
- Истечение срока гарантированного обслуживания;
- Повреждения, вызванные непреодолимой силой;
- Повреждения, не соответствующие дефектам в «Таблице неисправности товара»;
- Повреждения из «Таблицы неисправности товара», возникшие в результате человеческой деятельности, например, использование модуляторов света, использование ненормированного напряжения, использование нестандартного переходного блока, эксплуатация устройства в непредусмотренной среде и т.д.

Гарантийный талон на точечный светильник Yeelight LED

Ф.И.О. покупателя.(м/ж) _____ Контактный телефон _____

Адрес _____ Серийный номер _____

Модель _____ Дата покупки _____

Место покупки _____

Адрес магазина _____

Номер чека _____



Гарантийный талон на точечный светильник Yeelight LED

Ф.И.О. покупателя.(м/ж) _____ Контактный телефон _____

Адрес _____ Серийный номер _____

Модель _____ Дата покупки _____

Место покупки _____

Адрес магазина _____

Номер чека _____



Перед использованием устройства внимательно прочитайте руководство по эксплуатации.

Посетите веб-страницу послепродажного обслуживания Yeelight: www.yeelight.com или позвоните по телефону техподдержки Yeelight: 400-619-7969 для консультации по большому количеству послепродажных вопросов.
Изготовитель: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd
Адрес: г. Циндао, район Лаошань, ул. Кэюаньзайи, 1, Международный инновационный парк Циндао, корпус В, 10 этаж, офис В4
Телефон техподдержки: 400-619-7969