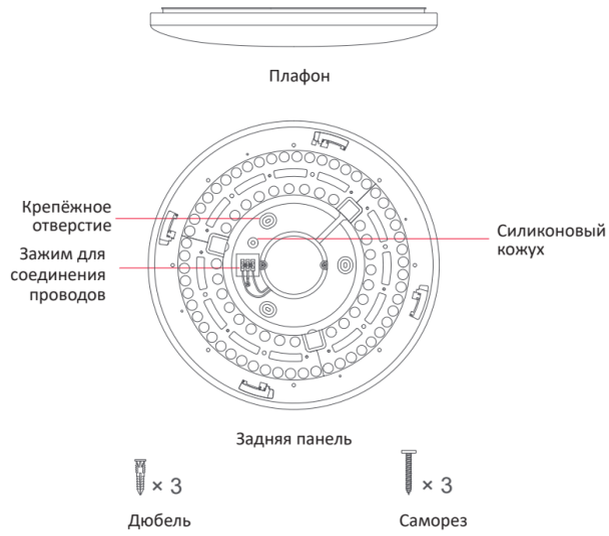




Светодиодный потолочный светильник  
Yeelight

Руководство пользователя

## Ознакомление с продукцией



## Установка

### Шаг 1. Просверлить отверстие

1. Распакуйте упаковку и вытащите все компоненты потолочного светильника;
2. Расположите заднюю панель в месте установки, обозначьте места отверстия и уберите заднюю панель;
3. С помощью сверла проделайте три отверстия диаметром 6 мм и глубиной 40 мм.



### Шаг 2. Установить заднюю панель

1. Протяните кабель питания из силиконового кожуха к задней панели;
2. Вверните 3 самореза в монтажное отверстие.

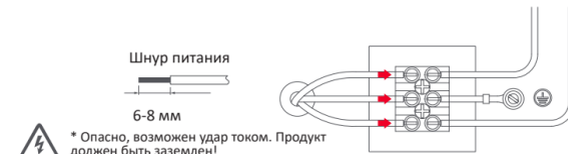


\* После установки убедитесь в том, что все компоненты закреплены. Если установка выполнена ненадежно, может возникнуть риск падения продукции.

### Шаг 3. Подключить шнур питания

1. Снимите изоляцию шнура питания 6-8 мм;
2. Последовательно подсоедините нулевой, заземляющий и положительный провода в отверстия, обозначенные как: N,  $\downarrow$ , L, после закрутите винт на конце кабеля с помощью плоской отвертки;
3. Распределите провода по порядку.

Примечание: проводка должна быть установлена плотно, чтобы не было тени, например, из-за слишком длинного провода, в таком случае отрежьте лишнее.

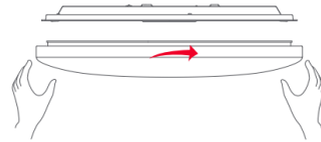


\* Опасно, возможен удар током. Продукт должен быть заземлен!

\* При удалении светильника обязательно отключите питание.

### Шаг 4. Установить плафон

1. Обими руками возьмите светильник с двух сторон, и поднесите к задней панели.
2. Вкручивайте плафон по часовой стрелке до щелчка, обозначающего успешную установку.



690mm(±0.5)

## Подключение к мобильному приложению Mi Home

Лампа совместима с приложением Mi Home для управления и соединения с прочей продукцией.

Отсканируйте QR-код, чтобы загрузить и установить приложение Mi Home. После установки приложения вы можете включать свет напрямую. Или найдите данное приложение в Apple Store или Google Play для загрузки и установки. Откройте приложение, нажмите «+» в правом верхнем углу и следуйте инструкциям, чтобы добавить лампы.

\* Убедитесь, что сеть Wi-Fi доступна и имеет нормальный доступ к интернету (данный продукт не поддерживает 5G).

\* Данный продукт в списке устройств называется «Потолочная лампа Yeelight».



Примечание: из-за обновлений приложения Mi Home способ подключения может немного отличаться от приведенного выше описания. Пожалуйста, следуйте инструкциям в актуальном приложении Mi Home.

О доступе к Mi Home

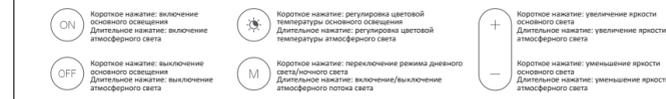
Доступ к Mi Home означает, что продукция может контролироваться с помощью приложения Mi Home. Обратите внимание, что компания Mi Home не несет ответственности за производство, соблюдение стандартов, контроль качества и т.д.



## Подключение к мобильному приложению Mi Home

Для настройки соединения пульта с потолочным светильником Yeelight для использования в одной комнате, включите потолочный светильник, в течение 60 секунд после включения одновременно нажмите кнопки «OFF» + «M» на пульте управления. Мигающая индикаторная лампа на пульте обозначает установку соединения. Дождитесь пока замигает светильник, что означает, что установка соединения завершена.

### Описание функций



\* Данная продукция не предоставляется для дистанционного управления случайно и может быть приобретена отдельно



Отсканируйте QR-код для информации о послепродажном обслуживании Yeelight

## Перед использованием продукта внимательно прочитайте руководство пользователя

Для более подробной информации, посетите сайт Yeelight: [www.yeelight.com](http://www.yeelight.com)  
Телефон обслуживания: 400-619-7969  
Действующий стандарт: GB 7000.1, GB 7000.204, GB 17625.1, GB/T 17743  
Производитель: «Циндао Ильяньэ Информейшн Текнолоджи Ко., Лтд.»  
Адрес: г. Циндао, р-н Лаошань, Сунлин Роуд, № 1, Международный инновационный парк, Строение В, 10 этаж, В4

Версия 1.0

## Управление в Apple HomeKit

1. Откройте приложение на вашем iPhone или iPad;
  2. Нажмите «Добавить аксессуары» и следуйте инструкциям в приложении, чтобы отсканировать QR-код продукта или введите 8-значный установочный код над QR-кодом, чтобы предоставить доступ к приложению Apple Home.
- \* Убедитесь, что сеть Wi-Fi доступна и имеет нормальный доступ к Интернету (данный продукт не поддерживает 5G); Управление данным продуктом, совместным с HomeKit, рекомендуется для iOS версии 9.0 или выше; Код настройки HomeKit указан на подставке продукта, не стирайте код, после восстановления заводских настроек снова необходимо вести код настройки, требующий установки HomeKit Apple является владельцем торговых марок iPad, iPhone и зарегистрирована в США и других странах.

## Восстановление заводских настроек

Используя выключатель питания, непрерывно включайте и выключайте свет 5 раз (каждый раз включать и выключать на 2 секунды), через 5 секунд светильник автоматически перезагрузится и восстановится до заводских настроек.  
\* При смене сетевого режима необходимо восстановить заводские настройки и подключиться к сети.

## Основные параметры

Наименование продукции: Светодиодный потолочный светильник Yeelight  
Модель: YLXD50YL  
Номинальная мощность потребления: 220 В-50 Гц 0,23 А  
Номинальная мощность: 52W (81x1W/LED модуль+80x0,2W/LED модуль)  
Коэффициент мощности: 0,9  
Цветовая температура: 2700K, 6500K  
Рабочая температура: -10°C - 40°C  
Рабочая влажность: 0%-85%RH  
Беспроводное соединение: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4ГГц, Bluetooth 4.2 BLE  
ОС: Android 4,4 и IOS 9,0 и выше  
Применяемые стандарты: GB 7000.1, GB 7000.201, GB 17625.1, GB/T 17743

## Особенности



## Предупреждение

1. Перед использованием убедитесь, что электрическое напряжение соответствует рабочему напряжению данной продукции; использование неподходящего напряжения может привести к повреждению продукции или потенциально опасной ситуации;
2. Источник света для этого светильника не заменяется пользователем. Источник света в этом светильнике должен быть заменен производителем или его сервисным агентом или лицом, имеющим аналогичную квалификацию;
3. Во время работы светильник может производить тепло, нужно поддерживать циркуляцию окружающего воздуха;
4. Данный светильник может контролироваться пультом дистанционного управления и программным обеспечением мобильного телефона, а его выключение с помощью дистанционного или мобильного программного обеспечения не означает фактического отключения питания, и в этом случае запрещается доступ к нему, его замена и демонтаж, что в противном случае может привести к воздействию на человека или даже гибели людей.

\* Перед установкой убедитесь, что питание отключено от питания. Установка должна осуществляться в строгом соответствии с инструкциями. Неправильная установка может привести к таким последствиям, как пожар, удар током или падение светильника.  
\* Поручите специалистам по электротехнике установить или отремонтировать кабели в соответствии со стандартами IEEE Electric или национальными стандартами во избежание риска.

## Название и содержание вредных веществ в продукции

| Название детали      | Вредные вещества |       |        |                     |                  |                                     |
|----------------------|------------------|-------|--------|---------------------|------------------|-------------------------------------|
|                      | Свинец           | Ртуть | Кадмий | Шестивалентный хром | Полибром-дефинил | Полибромированные дифениловые эфиры |
| Металлические детали | o                | o     | o      | o                   | o                | o                                   |
| Пластмассовые детали | o                | o     | o      | o                   | o                | o                                   |
| Светодиод LED        | o                | o     | o      | o                   | o                | o                                   |
| Электронные детали   | x                | o     | o      | o                   | o                | o                                   |

Данная таблица составлена на основании SJ/T 11364.

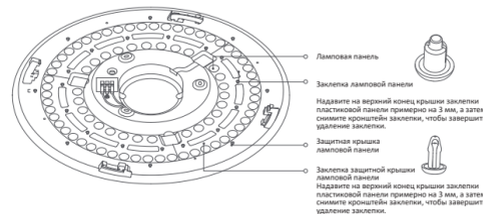
o: обозначение означает, что содержание вредного вещества в данной детали ниже ограничений, указанных в регламенте GB/T 26572

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



## Инструкции по замене источников света

1. Разборка источника света  
Светильник имеет три ламповых панели и три защитных крышки, каждая ламповая панель фиксируется на двух заклепках в конце панели, каждая панель содержит защитную крышку. При замене источника света сначала с помощью инструмента открутите 3 заклепки на крышке лампы, снять крышку лампы и вытащить проволоку, соединяющую лампу с задней панелью, и с помощью инструмента разобрать две заклепки на лампе, снять лампу с ламповой панели.
2. Установка источников света  
Установить ламповую панель, закрепить две заклепки крепления в панели и подключить провода питания, затем установить защитную крышку. Каждая панель крепится к нижней пластине с помощью 3 заклепок защитной крышки.



## Информация о гарантии продукции

Послепродажное обслуживание продукции Yeelight LED Mini осуществляется строго в соответствии с законом Китайской Народной Республики «О защите прав и интересов потребителей», а также в соответствии с законом Китайской Народной Республики «О качестве продукции» осуществляется послепродажное гарантийное обслуживание, включающее три пакета:

1. В течение 7 дней с момента подписания вы можете воспользоваться бесплатными услугами по возврату или обслуживанию, в случае если у продукции возникли проблемы с производительностью, указанные в «Таблице неисправностей характеристик продукции»;
2. В течение 9-15 дней с момента подписания вы можете бесплатно воспользоваться услугами по возврату или обслуживанию в случае сбоя в работе, указанного в «Таблице неисправностей характеристик продукции», сформированной в Центре послепродажного обслуживания Yeelight;
3. В течение 36 месяцев с момента подписания вы можете бесплатно воспользоваться услугами по обслуживанию после диагностики в Центре послепродажного обслуживания Yeelight в случае возникновения сбоя в производительности, указанных в «Таблице неисправностей характеристик продукции».

## Негарантийные случаи

1. Несанкционированный ремонт, неправильное использование, повреждение, небрежность, злоупотребление, залив жидкостью, авария, модификация, нарушение при использовании, экипирование, защита от подделки;
2. Использование более трех возможностей обмена/возврата по гарантии;
3. Повреждение в результате форс-мажорных обстоятельств;
4. Несоблюдение требований к производительности, перечисленных в «Таблице неисправностей характеристик продукции»;
5. По причинам, связанным с человеческими факторами, продукция и ее принадлежностями могут привести к сбоям в работе, перечисленным в «Таблице неисправностей характеристик продукции». Также, как использование диммеров, использование не подходящего напряжения, использование нестандартных адаптеров, использование в нестандартных условиях и т. д.

## Таблица неисправностей характеристик продукции

| Наименование          | Неисправности   |
|-----------------------|---|
| Потолочный светильник | Лампа не горит  |
|                       | Лампа мигает  |
|                       | Не настраивается цветовая температура                         |
|                       | Неравномерное освещение в некоторых помещениях                |
|                       | При работающем Wi-Fi светильник не отображается в устройствах |

## Три пакета гарантии для мини светодиодного потолочного светильника Yeelight

| ФИО клиента      | (г-н/г-жа) | Контактный телефон |
|------------------|------------|--------------------|
| Адрес клиента    |            | Серийный номер     |
| Модель продукции |            | Дата покупки       |
| Магазин покупки  |            |                    |
| Адрес магазина   |            |                    |
| Номер квитанции  |            |                    |

## Три пакета гарантии для мини светодиодного потолочного светильника Yeelight

| ФИО клиента      | (г-н/г-жа) | Контактный телефон |
|------------------|------------|--------------------|
| Адрес клиента    |            | Серийный номер     |
| Модель продукции |            | Дата покупки       |
| Магазин покупки  |            |                    |
| Адрес магазина   |            |                    |
| Номер квитанции  |            |                    |