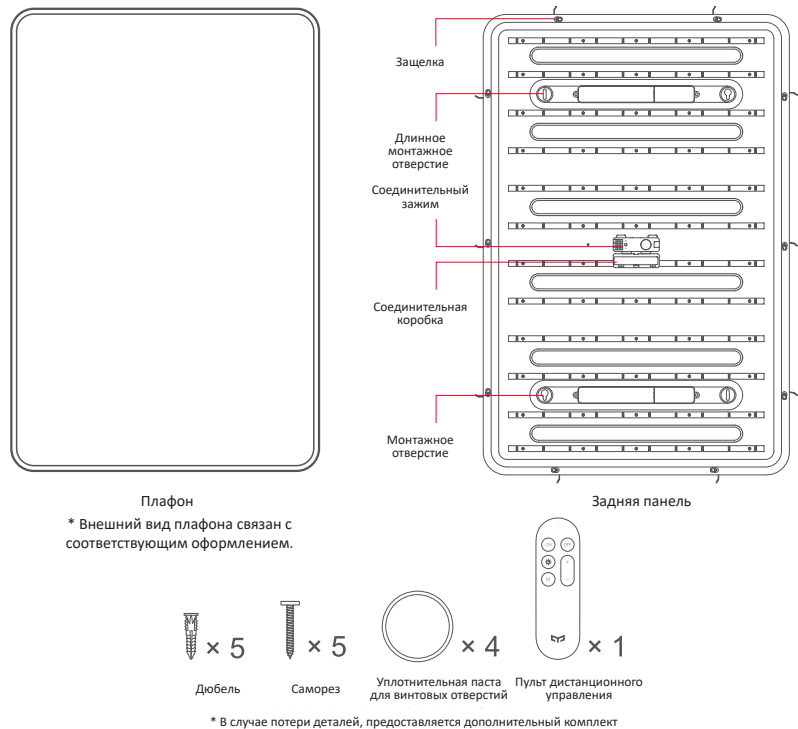




## Светодиодный потолочный светильник Yeelight

### Руководство пользователя

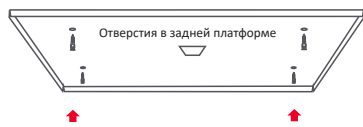
### Ознакомление с продукцией



### Установка

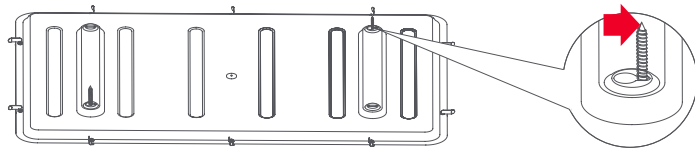
#### Шаг 1. Просверлить отверстия

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 8 мм и глубиной 40 мм.



#### Шаг 2. Установить задней панели

1. Предварительно установите 2 самореза, не докручивая в дюбель по диагонали, оставьте 3 - 5 мм зазор;
2. Проденьте шнур питания в силиконовые кожки, расположенные на задней панели;
3. Установите 2 самореза в монтажное отверстие задней панели, затяните 2 винта;



4. Затяните остальные 2 самореза в длинное монтажное отверстие
5. Затем 4 отверстия для винтов герметично закрепите в положении отверстия для винтов.

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

#### Наименование продукции:

Светодиодный потолочный светильник «Нежная яшма» Yeelight Про  
Светодиодный потолочный светильник «Нежная яшма» Yeelight Про (Версия со звездным небом)  
Коэффициент мощности: 0,9  
Цветовая температура: 2700K-6000K (Обычная версия)/2700-5500K (Версия со звездным небом)  
Рабочая температура: -10°C - 40°C  
Рабочая влажность: 0%-85%RH  
Применяемые стандарты: GB 7000.1, GB 7000.201, GB 17625.1, GB/T 17743

Модель: YLXD53YL

Модель: YLXD53YL

Номинальная мощность потребления: 220 В-50/60 Гц 0,44 А  
Номинальная мощность: 90W (240x1W/LED модуль)  
ОС: Android 4.4 и iOS 9.0 и выше  
Беспроводное соединение: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4ГГц, Bluetooth 4.2 BLE

120mm(± 0,5)



Отсканируйте QR-код для информации о послепродажном обслуживании Yeelight

### Особенности



Регулировка цветовой температура



Регулировка яркости



Ночное освещение «лунный свет»



Индекс высокой яркости



Умный сценарий



Умное соединение



Управление через мобильное приложение



Обновление ПО

### 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.

### 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 конвекцию 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. Установка должна осуществляться в строгом соответствии с инструкциями. Неправильная установка может привести к таким авариям, 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.

### Основные параметры

#### Наименование продукции:

Светодиодный потолочный светильник «Блеск» Yeelight Про  
Светодиодный потолочный светильник «Полярное сияние» Yeelight Про  
Светодиодный потолочный светильник «Лайт Рифм» Yeelight Про  
Светодиодный потолочный светильник «Лайт Рифм» Yeelight Про  
Коэффициент мощности: 0,9  
Цветовая температура: 2700K-6000K («Блеск», «Полярное сияние», «Лайт Инь»)/2700-6000K («Лайт Рифм»)  
Рабочая температура: -10°C - 40°C  
Рабочая влажность: 0%-85%RH  
Применяемые стандарты: GB 7000.1, GB 7000.201, GB 17625.1, GB/T 17743

#### Модель:

YLXD27YL  
YLXD33YL

YLXD46YL  
YLXD36YL

Номинальная мощность потребления: 220 В-50/60 Гц 0,44 А  
Номинальная мощность: 90W (240x1W/LED модуль)  
ОС: Android 4.4 и iOS 9.0 и выше  
Беспроводное соединение: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4ГГц, Bluetooth 4.2 BLE

### 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



### Информация о гарантии продукции

Послепродажное обслуживание продукции Yeelight Про 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 8 - 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, стирание, 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 принадлежности могут привести к сбою в работе, перечисленным в «Таблице неисправностей характеристик продукции». Такие, 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

### Подключение к пульту

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



Включение света



Выключение света



Настройка цветовой температуры



Ночное освещение «лунный свет»



Увеличение яркости



Уменьшение яркости

### 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 лампу.

\* 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 Pro».



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.



### 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 7000.201, GB/T 17743

Производитель: «Циндао Ильяньэ Информейшн Текнолджи Ко., Лтд.»

Адрес: г. Циндао, р-н Лаошань, Сунлин Роуд, № 1, Международный инновационный парк, Строение В, 10 этаж, В4