



Руководство по эксплуатации светильника Yeelight
Smart Ceiling Light для клиентов интернет-магазина
«Mi-Home»

Для обеспечения безопасной и корректной работы внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством..

QR-код



Руководство по эксплуатации

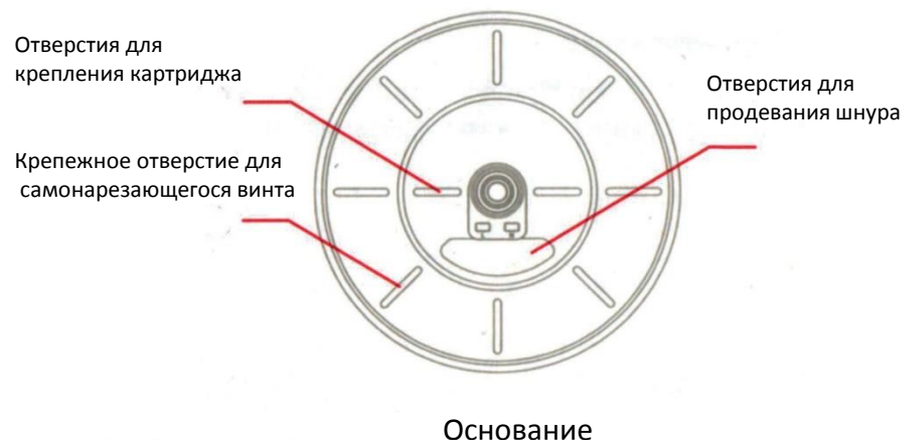
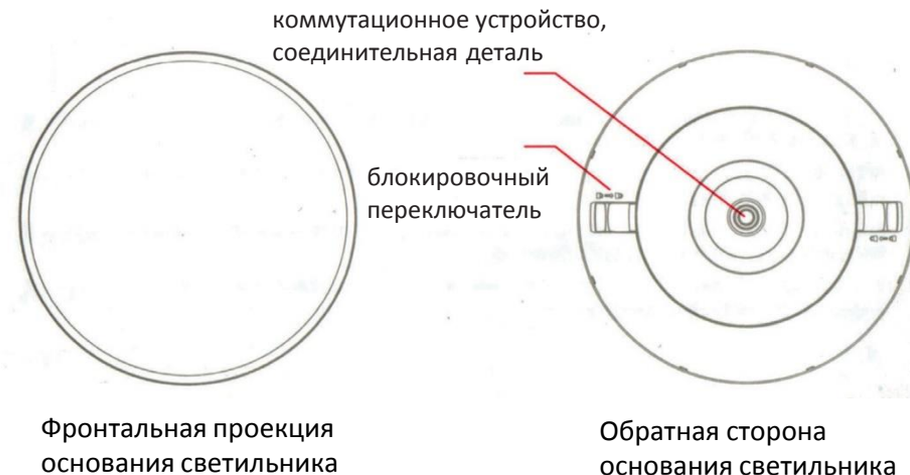
Благодарим за выбор светильника Yeelight Smart Ceiling Light. Перед началом использования продукта, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и правилами использования. Ввиду возможных изменений руководства производителем, приоритетную силу имеет использование реального продукта.

Подключение к мобильному приложению

1. Отсканируйте QR-код или загрузите мобильное приложение Yeelight;
2. Потолочный светильник должен находиться во включенном состоянии, выполняйте действия руководствуясь инструкциями по использованию приложения. Убедитесь, что есть доступ к сети WI-FI и непрерывное подключение к сети Интернет.

* Данный товар совместим с интеллектуальной платформой Miija, им можно управлять через приложение "Miija", поддерживает систему MIUI, может иметь доступ и быть взаимосвязан и с другими продуктами интеллектуальной платформы Miija.

Основные элементы



Дюбель × 2

Винт-саморез × 2

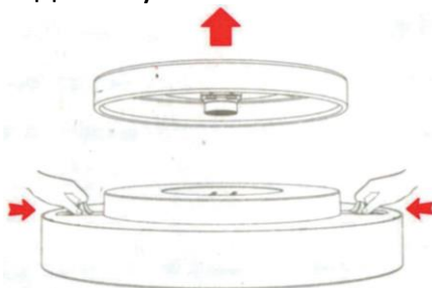
Метрический винт

Пульт дистанционного управления (не стандартная комплектация)



Инструкция по установке

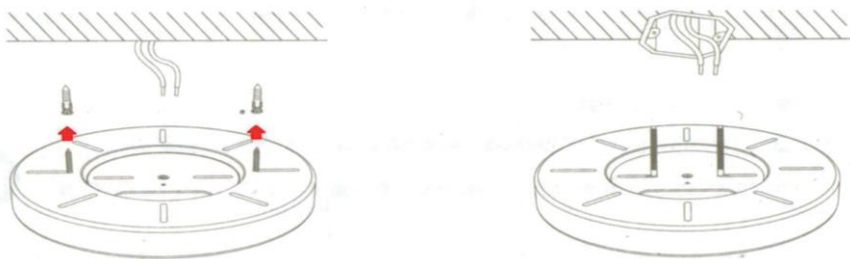
1. Раскройте упаковку и достаньте потолочный светильник. Сдвиньте блокировочный переключатель и снимите подставку.



2. Закрепление основания

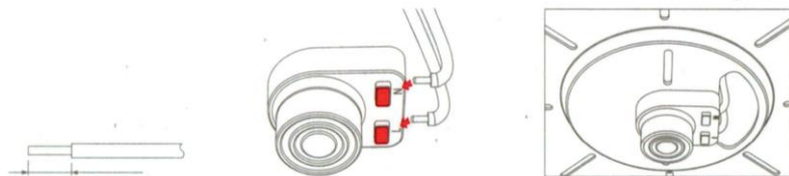
Способ а: Проденьте шнур питания через отверстие для шнура. Используя самонарезающийся винт, закрепите основание на потолке. Убедитесь, что основание надёжно закреплено. (Рекомендуемый способ).

Способ б: Проверьте целостность двух узлов крепления соединительной коробки светильника. После проверки протяните шнур через отверстие для шнура. Используя метрические винты, закрепите основание с соединительной коробкой на потолке. Убедитесь, что основание надёжно закреплено.



3. Подсоединение шнура питания

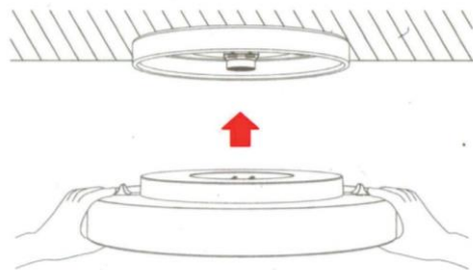
В соответствии с требованиями нижеследующей схемы, нужно снять изоляцию с провода на 8-9 мм.



Шнур питания вставьте в отверстие клеммной колодки (перед тем как вытаскивать шнур, нужно нажать красную кнопку на клеммной колодке, и после этого вытащить его)

Присоедините шнур питания как показано на картинке. Проверьте надежность соединения.

4. Обеими руками возьмите светильник с двух сторон, не нажимая на светоиспускающую поверхность. Направьте к основанию, слегка втолкните обе стороны светильника в основание, после щелчка установка светильника завершена. Перед тем, как разжать руки, необходимо убедиться, что защелки с обеих сторон светильника полностью стали на места.





Инструкция к пульту дистанционного управления

(Пульт дистанционного управления не входит в стандартную комплектацию, его необходимо приобрести отдельно)

Для того, чтоб настроить соединение пульта с потолочным светильником Yeelight LED для использования их в одной комнате, необходимо включить потолочный светильник, в течение 60 секунд после включения, одновременно зажмите клавиши OFF+M на пульте дистанционного управления и сразу же отпустить. Мигающая индикаторная лампа на пульте означает, что идет установка соединения. Дождитесь, пока замигает светильник, это означает, что установка соединения завершена.

Описание функций



Включить свет



Выключить свет



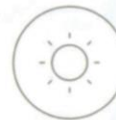
Настройка цветовой температуры



Ночник



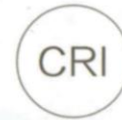
Регулировка цветовой температуры



Регулировка яркости



Ночник лунный свет



Коэффициент цветопередачи



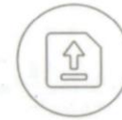
Защита от пыли



Интеллектуальная локация



Управление через мобильный телефон



Обновление программного обеспечения

Основные параметры

Модель: YLXD01YL;

Диапазон цветовой температуры: 2700K - 6500K;

Рабочая температура: -10 - +40 °C;

Диапазон рабочей влажности: 0% - 85% RH;

Срок эксплуатации: около 25000 часов;

Коэффициент мощности: 0.9;

Номинальная мощность: 28 W;

Номинальная потребляемая мощность: 220V

Номинальная частота: 50/60 Гц;

Поддерживает: Android 4.4, iOS 8.0 и выше;

Беспроводное соединение: WI-FI IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz, Bluetooth 4.2 BLE.

Восстановление заводских настроек

Используя выключатель питания, непрерывно включать и выключать свет 5 раз (каждый раз включать и выключать на 2 секунды), через 5 секунд светильник автоматически перезагрузится и восстановятся заводские настройки.

* Если потолочный светильник используется в новой сетевой среде, необходимо восстановить заводские настройки, и, после этого, заново настроить сетевое соединение.

Внимание! Во избежание поражения электрическим током перед установкой необходимо отключить электропитание.

Особые указания по технике безопасности



1. Перед использованием убедитесь, что электрическое напряжение соответствует рабочему напряжению данного продукта; использование неподходящего напряжения может привести к повреждению продукта или потенциально опасной ситуации;
2. Нельзя менять LED модули, нельзя разбирать продукт самостоятельно;
3. Во время работы светильник может производить тепло, нужно поддерживать конвекцию окружающего воздуха для теплоотдачи.

Название и содержание вредных веществ в продукте

Название детали	Вредные вещества					
	Свинец	Ртуть	Кадмий	Шестивалентный хром	Полибром-дифенил	Полибромированные дифениловые эфиры
Потолочный светильник	X	O	O	O	O	O
Винт	O	O	O	O	O	O
Дюбель	O	O	O	O	O	O
Основание	O	O	O	O	O	O
Упаковочная коробка	O	O	O	O	O	O
Дистанционный пульт управления	O	O	O	O	O	O

Данная таблица составлена на основании регламента 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