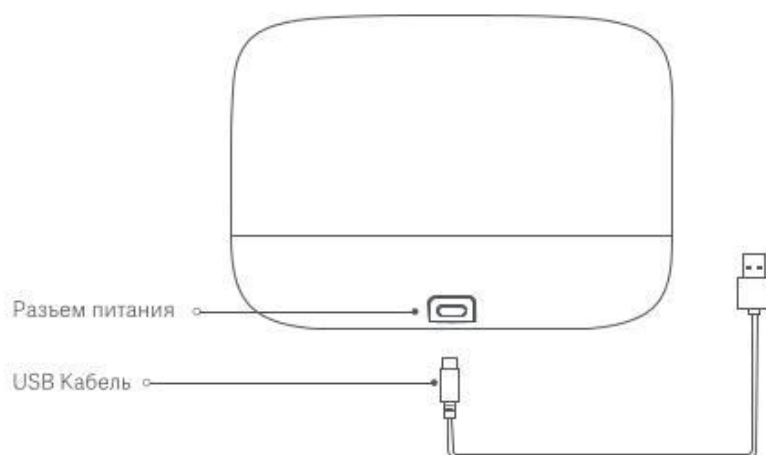


Установка

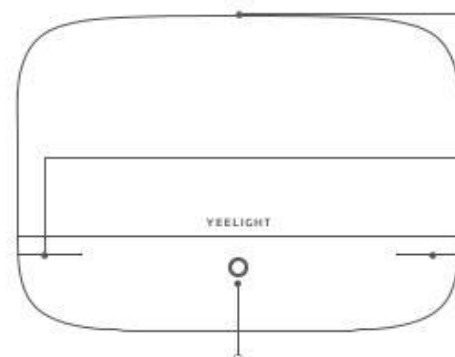
Подключите USB-кабель к зарядному разъему на основании и подключите кабель в адаптер питания.

* Для обеспечения нормальной работы настольной лампы используйте адаптер, который поддерживает выход 5 В / 1 А (или более 1 А).



Использование

01 Функциональные клавиши



- Для быстрого включения настольной лампы, дважды постучите по корпусу.

- * По умолчанию эта функция отключена. Пожалуйста, активируйте его в приложении Yeelight.

- Цветовая температура / Панель регулировки цвета

- Отрегулируйте цветовую температуру в режиме цветовой температуры; Отрегулируйте цвет в цветном режиме.

- Шкала регулировки яркости

Кнопка включения Кортоткое нажатие - включение / выключение.

Длительное нажатие на 2 с - переключение цветовой температуры / цветового режима.

Примечание. Если в приложении активировать режим «Двойной щелчок по корпусу лампы», чтобы включить лампу, лампа может автоматически включаться из-за воздействия факторов окружающей среды, например, столкновения, звука и т. д. Это нормально, поскольку лампа имеет сенсорный датчик, если вы чувствуете себя некомфортно, вы можете отключить данную функцию в приложении.

02 Дополнительные функции

Ночной режим

Установите свой собственный ночной режим в приложении. Лампа будет переключаться автоматически в уютное ночное освещение в течение заданного периода ночного режима. По истечению заданного периода, лампа вернется в состояние по умолчанию, сохраненное в приложении.

* Ночной режим отключен по умолчанию. Пожалуйста, активируйте его в приложении Yeelight.

03 Соединение с Mi Home APP

1. Отсканируйте QR-код, чтобы загрузить и установить приложение Yeelight.



Сканируйте QR-код слева или загрузите приложение Yeelight из магазине приложений.

2. Убедитесь, что лампа включена, включите приложение и следуйте инструкциям в приложении и инструкции по настройке.

* Пожалуйста, убедитесь, что сеть Wi-Fi активна и может нормально выходить в Интернет (этот продукт не поддерживает сеть 5G)

04 Apple HomeKit Smart Control

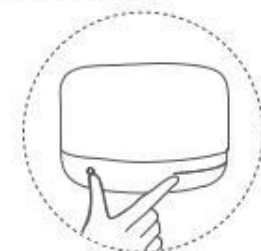
1. Откройте приложение Home в вашем iPhone или iPad;
2. Нажмите кнопку «+» и добавьте устройство согласно подсказкам в приложении. Сканируйте QR-код на основании устройства. В качестве альтернативы введите 8-значный код, указанный над QR-кодом для завершения доступа.
- * Убедитесь, что сеть Wi-Fi активна и имеет доступ в интернет. Этот продукт не совместим с 5G сетью.
- * Для обеспечения правильной совместимости с Homekit рекомендуется использовать iOS 9 или выше.
- * Код HomeKit указан под основанием лампы. Пожалуйста, обратите внимание что код HomeKit требуются для активации каждый раз после сброса.

Apple является торговой маркой Apple LLC.

Восстановление настроек

Одновременно нажмите и удерживайте кнопку питания и яркости на панели регулировки, пока лампа не начнет зажигать поочередно красный, зеленый и синий цвета, затем отпустите кнопки. По окончании, лампа автоматически перезапустится и восстановит заводские настройки.

* Пожалуйста, перезагрузите лампу, прежде чем использовать ее в новой беспроводной сети.



Характеристики устройства

Наименование: Yeelight LED Bedside Lamp D2
мощность: 5 W (6 x 1 W/LED module (W)
+ 6 x 0.5 W/LED module (RGB))

Цветовая палитра: WRGB

Цветовой индекс: Ra80

Сети: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz, Bluetooth 4.2 BLE Совместимость: Android 4.4 or iOS 9.0 and above

Модель: YLCT01YL

Напряжение: 5 V = 1 A

Коэффициент мощности: 0.45

Рабочая температура: -10 °C ~ 40 °C

Рабочая влажность: 0% ~ 85% RH

Меры предосторожности

- Проверьте входное напряжение перед использованием устройства. Неправильное напряжение может повредить изделие и создать потенциальную угрозу безопасности.
- Источник света светильника не подлежит замене.
- Устройство будет производить тепло во время работы. Пожалуйста, сохраняйте надлежащую вентиляцию.
- Использование адаптеров, отличных от оригинальных, может привести к повреждению продукта или угрозе безопасности.
- Не наклоняйте лампу, а устанавливайте ее на ровную поверхность вертикально.

Product Features



Настраиваемые цвета



Настраиваемая цветовая температура



Настраиваемая яркость



Уютный ночник



Плавная регулировка света



Сенсорное управление



Индивидуальное расписание



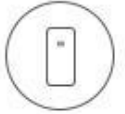
Умный таймер



Интеллектуальное управление



Apple HomeKit



Голосовое управление



Управление Smart Link

CE Декларация о соответствии нормам EC

Настоящим компания Qingdao Yealink Information Technology Co., Ltd. заявляет, что тип радиооборудования YLCT01YL соответствует требованиям Директивы 2014/53/EC.

Информация об утилизации и переработке отходов электрического и электронного оборудования

Все изделия, обозначенные символом раздельного сбора, отработанного электрического и электронного оборудования (WEEE, Директива 2012/19/EC), следует утилизировать отдельно от не сортируемых бытовых отходов.

С целью охраны здоровья и защиты окружающей среды такое оборудование необходимо сдавать на переработку в специальные пункты приема электрического и электронного оборудования, определенные правительством или местными органами власти.

Правильная утилизация и переработка помогут предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека. Чтобы узнать, где находятся такие пункты сбора и как они работают, обратитесь в компанию, занимающуюся установкой оборудования, или в местные органы власти.



Иллюстрации продуктов, аксессуаров, пользовательских интерфейсов и т. д. в настоящем руководстве являются схематичными и служат только для справки. Из-за обновлений продукта, возможно, фактическое устройство будет отличаться от схематического.