

**Руководство по эксплуатации
умной лампочки
Yeelight Smart LED Bulb 1S**

Благодарим Вас за выбор лампочки **Yeelight Smart LED Bulb 1S!**

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

Меры безопасности

Убедитесь, что напряжение Вашей электросети соответствует допустимому напряжению изделия. Подключите к несоответствующему напряжению может привести к повреждению устройства и возникновению угроз безопасности;

Не разбирайте устройство;

Лампа в процессе работы вырабатывает тепло. Не используйте изделие в герметичном плафоне. Убедитесь, что воздушного пространства вокруг лампы достаточно, чтобы ее охладить;

Оптическое излучение соответствует международному стандарту IEC62471-2006 «Светобиологическая безопасность ламп и ламповых систем»

Восстановление заводских настроек

Последовательно включите (на 2 секунды) и выключите лампу 5 раз подряд. В течение 5 секунд, лампа активирует «эффект дыхания» и затем автоматически выключится. Это значит, что лампа вернулась к заводским настройкам.

*Разноцветная лампа последовательно загорится красным, зеленым, голубым и белым цветом, это значит, что лампа вернулась к заводским настройкам.

Технические характеристики

Модель: YLDP13YL/ YLDP14YL/ YLDP15YL

Размер: 60 x 60 x 124 мм

Мощность: 8.5 W

Световой поток: 800 Лм

Температура света:

YLDP13YL: 1700-6500K

YLDP14YL: 2700-6500K

YLDP15YL: 2700-6500K

Потребляемая мощность: 220-240V ~50/60 Гц, 0.04A

Тип подключения: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 ГГц

Частотный диапазон: 2400-2483.5 МГц

Срок использования: ~25000 часов

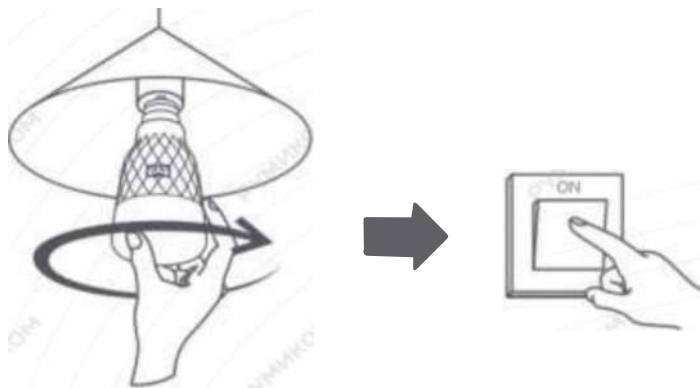
Примечания: 1) Для цветной версии по умолчанию цветовая температура лампы составляет 3500K.

2) По умолчанию устройство работает на максимальной мощности.

Установка

1. Установка

Установите лампу в цоколь и включите свет источника питания.



Внимание!

1. При установке и демонтаже лампы убедитесь, что источник питания выключен.
2. Используйте лампу только по прямому назначению.
3. Не погружайте лампу в воду и не используйте в условиях, выходящих за пределы допустимой влажности окружающей среды.
4. Не рекомендуется использовать лампы в тесном или герметичном плафоне, так как могут возникнуть проблемы с теплоотводом или плохим приемом/передачей сигнала.

2. Загрузка мобильного приложения

Скачайте и установите из магазина приложений AppStore или Google Play мобильное приложение "Yeelight"

3. Эксплуатация мобильного приложения

Запуск и настройка приложения выполняется согласно руководству пользователя в интерфейсе.

Примечание: Убедитесь, что Wi-Fi включен и вы имеете доступ к Интернету.

4. Управление через Apple HomeKit

1. Откройте приложение Home на устройствах iPhone или iPad.

2. Нажмите кнопку добавления аксессуаров и следуйте инструкциям в приложении, чтобы отсканировать QR-код в нижней части устройства. Вы также можете ввести код настройки из 8 цифр, указанный над QR-кодом, чтобы предоставить доступ приложению Apple "Дом".

Примечания: *Убедитесь в наличии подключения к сети Wi-Fi с доступом к Интернету (устройство поддерживает сети только 2.4 ГГц)

*Для управления этим совместимым с HomeKit аксессуаром рекомендуется использовать iOS 9.0 или более поздние версии.

*Код настройки HomeKit указан в основании устройства, не потеряйте его. После восстановления заводских настроек он снова Вам понадобится для добавления аксессуара.

iPad и iPhone являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированным в Соединенных Штатах и других странах.