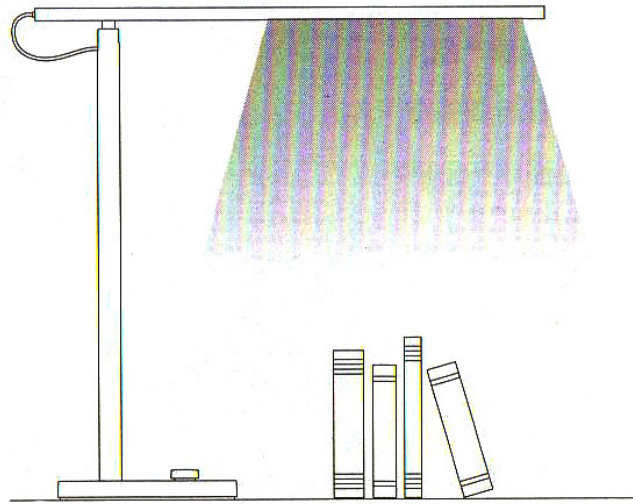


Mi Smart LED Desk Lamp



Спасибо за выбор Mi Smart LED Desk Lamp. В данной лампе используется специальная оптическая конструкция, в результате чего мы получаем естественное и равномерное освещение.

Основные параметры

Модель: MJTD01YL

Рабочая температура: -10 - +40C

Влагостойкость: 0%-85% RH

Потребляемая мощность: 12V --- 0.5A

Номинальное входное напряжение: 100-240V – 50/60 Hz 0.2A

Номинальная мощность: 6W (42 светодиода x 0.15W/LED)

Диапазон цветовой температуры: 2700K-6500K

Световой поток: 300 люмен

Срок эксплуатации: приблизительно 25 000 часов

Коэффициент мощности: 0.4

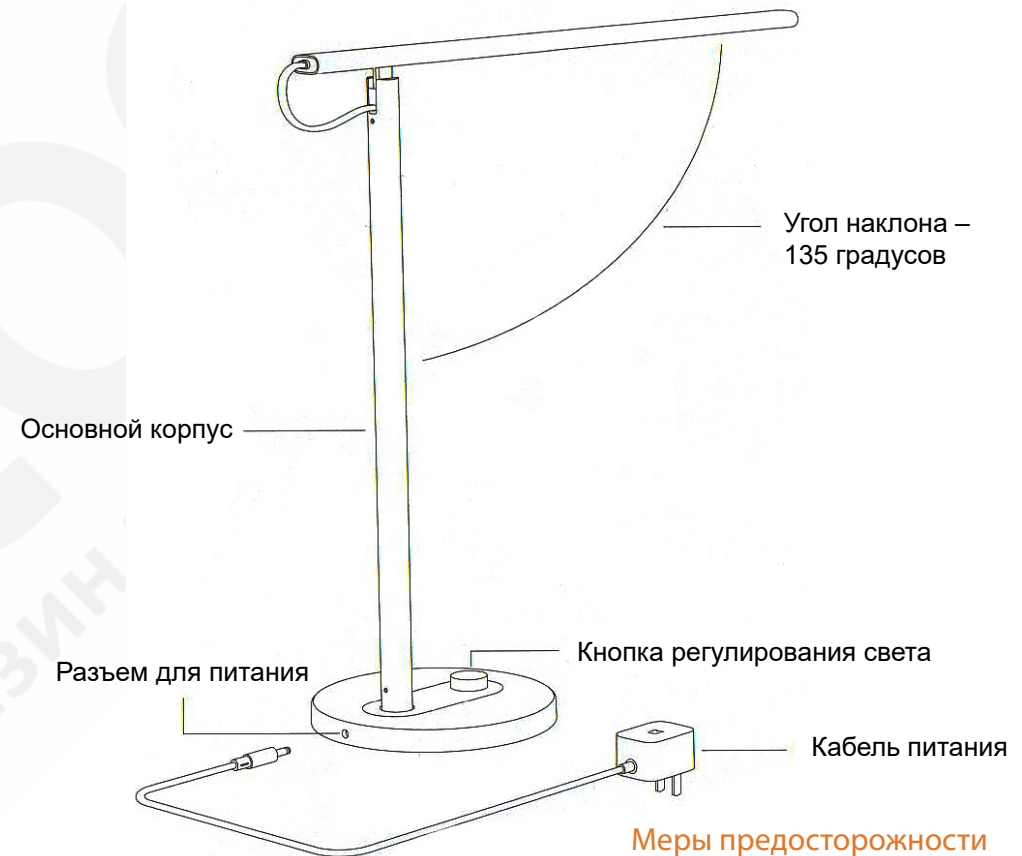
Поддержка: Android & iOS

Тип подключения: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2/4GHz

Пошаговая установка

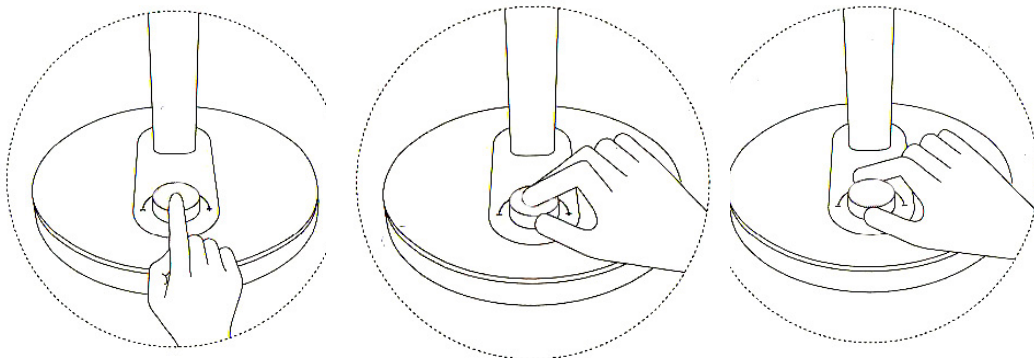
01 Установка

1. Извлеките лампу из упаковки, подключите кабель питания к соответствующему разъему.
2. Нажмите на кнопку регулирования света.



1. Перед использованием лампы убедитесь в том, что напряжение в электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства. Несоответствующее напряжение тока может привести к поломке лампы или стать причиной несчастного случая.
2. LED модуль замене не подлежит, не разбирайте устройство самостоятельно.
3. В рабочем состоянии лампа выделяет тепло. Пожалуйста, обеспечьте проветривание комнаты для лучшего рассеяния тепла.
4. Не используйте сторонние адаптеры, иначе это может привести к поломке устройства или стать причиной несчастного случая.

02 Использование



Нажмите на кнопку регулирования света, чтобы включить/выключить лампу.

Нажмите и вращайте кнопку регулирования света, чтобы выбрать нужную цветовую температуру.

Вращайте кнопку регулирования света, чтобы выбрать яркость света.

Характеристика

Защита глаз
Регулирование яркости
Регулирование цветовой температуры
Режим фокусировки
Смена режима

Таймер выключения лампы
Задержка выключения лампы
Дистанционное управление с мобильного
Обновление прошивки

Наличие токсичных и вредных веществ

Название детали	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
Корпус лампы	○	○	○	○	○	○
Адаптер	○	○	○	○	○	○
Упаковка	○	○	○	○	○	○

○: токсичные и вредные вещества во всех комплектующих данного устройства содержатся в количестве ниже предельного значения согласно SJ/T 11363-2006 "Требования ограничения наличия ядовитых и вредных веществ в товарах".

Х: означает наличие токсичных и вредных веществ, по меньшей мере, в одном из комплектующих данного устройства в количестве, превышающем предельное значение, согласно SJ/T 11363-2006 "Требования ограничения наличия ядовитых и вредных веществ в товарах".

03 Smart управление

1. Чтобы установить «Mi Smart LED Desk Lamp» APP, отсканируйте QR-код или найдите и скачайте его в APP Store.
2. Включите лампу, откройте APP, следуя указаниям приложения, выполните все необходимые настройки.



* Пожалуйста, обеспечьте доступный и стабильный Wifi сигнал.

Восстановление заводских настроек

Кнопка сброса настроек (RESET) находится под подставкой лампы. Подключите лампу к питанию, используйте тонкий предмет, чтобы нажать и удерживать кнопку сброса настроек в течение 5 секунд. Когда лампа начнет мигать, отпустите кнопку RESET. Спустя 5 секунд лампа погаснет, что указывает на успешное восстановление заводских настроек.



* Восстановите заводские настройки, чтобы подключить лампу к новому Wifi сигналу, а затем повторно выполните подключение к сети.