

Импортер:
ООО «Дихаус».
Адрес: Россия, 105066, Москва,
ул. Доброслободская, д. 5, стр. 1, комната 10.

Адреса сервисных центров в РФ:
<https://www.mi.com/ru/service/repair/>

Телефон технической поддержки:
(+7) 8-800-775-66-15
(с понедельника по пятницу с 09:00 до 18:00 по московскому времени)

Страна-изготовитель: Китай.
Фирма изготовитель:
Жухай Сяоми Коммьюникейшн Ко, ЛТД.,
комната 202, строение 3, Теч Бэй № 1, Жинтанг Роуд,
Тангйиван таун, Жухай Хай-Тэк Зоне, Жухай Сити,
Китай.

Продукт сертифицирован.
Сертификат соответствия № TC RU C-CN.AБ36.B.00783.
Срок действия по 25.09.2023 включительно.
Сертификат выдан на основании
Протоколов испытаний №№ 1-20180925-201,
1-20180925-202 от 25.09.2018 года,
выданных Обществом с ограниченной ответственностью
«Системэкс»

Срок службы 1 год.
Срок гарантии 1 год с момента продажи.
Дата изготовления указана на упаковке.

Характеристика

Защита глаз
Регулирование яркости
Регулирование цветовой температуры
Режим фокусировки
Смена режима
Таймер выключения лампы
Задержка выключения лампы
Дистанционное управление с мобильного телефона
Обновление прошивки

Меры предосторожности

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 посторонние адаптеры, иначе это может привести к поломке устройства или стать причиной несчастного случая

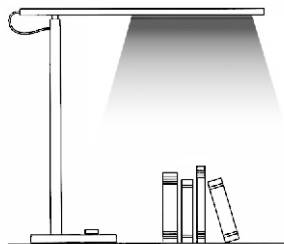
Основные параметры

Модель: MJTD01YL
Рабочая температура: -10°C — +40°C
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



Настольная лампа Mi LED Desk Lamp

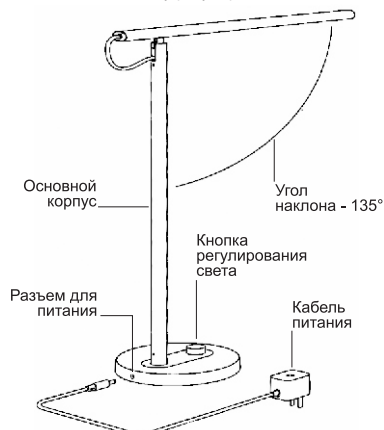
Спасибо за выбор Mi Smart LED Desk Lamp. В данной лампе используется специальная оптическая конструкция, в результате чего мы получаем естественное и равномерное освещение



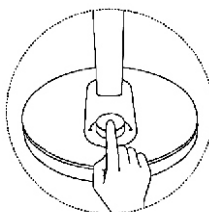
Пошаговая установка

1. Установка

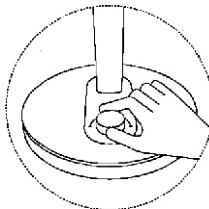
1. Извлеките лампу из упаковки, подключите кабель питания к соответствующему разъему.
2. Нажмите на кнопку регулирования света



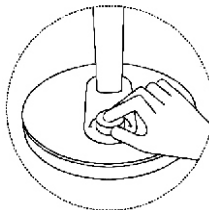
2. Использование



Нажмите на кнопку регулирования света, чтобы включить/выключить лампу



Вращайте кнопку регулирования света, чтобы выбрать яркость света



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

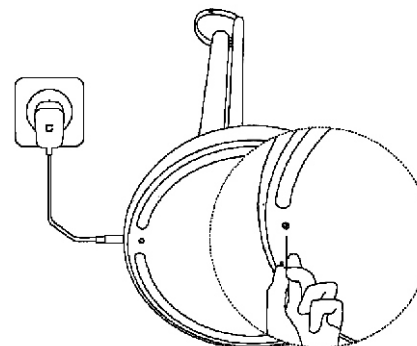
3. Smart управление

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