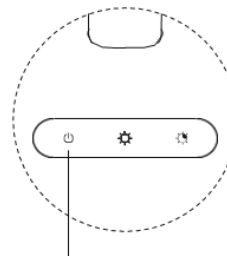




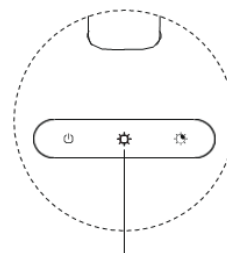
Руководство по эксплуатации настольной лампы  
Xiaomi Yeelight LED Table Lamp для клиентов  
интернет-магазина «Mi-Home»



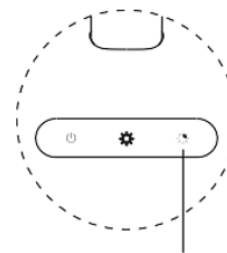
## Настройка параметров




Нажмите кнопку питания, чтобы включить и выключить лампу.




Нажмите кнопку яркость, чтобы настроить яркость.



Нажмите кнопку цветовая температура для регулировки цветовой температуры.

 - Нажмите кнопку яркость, чтобы настроить между 20%-100% с пятью пользовательскими уровнями яркости.

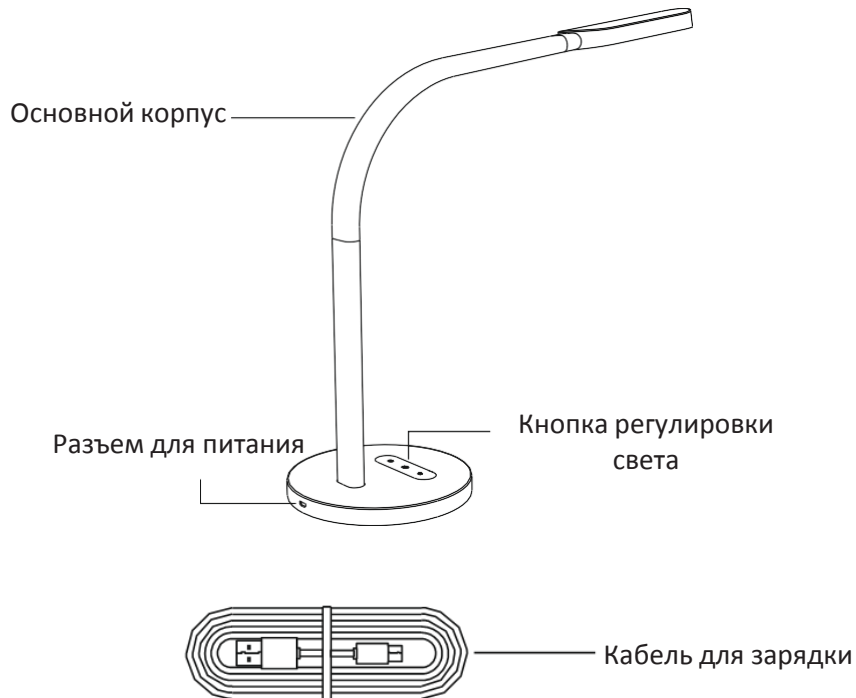
 - Нажмите кнопку цветовой температуры для регулировки между 2700-6500K с пятью уровнями цветовой температуры.

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

## Руководство по эксплуатации

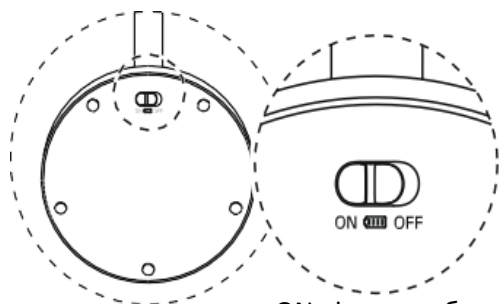
Благодарим за выбор настольной лампы Xiaomi Yeelight LED Table Lamp. Перед началом использования продукта, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и правилами использования. Ввиду возможных изменений руководства производителем, приоритетную силу имеет использование реального продукта.

### Основные элементы:



## Инструкция по установке

1. Распакуйте лампу и установите переключатель включить/выключить внизу в положение «ON».



ON: Функция батареи включена  
OFF: Функция батареи выключена

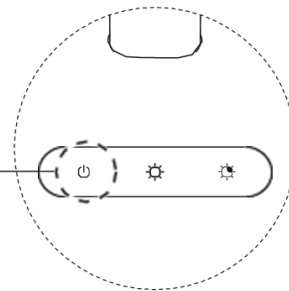
2. Подключите зарядный кабель к зарядному порту Micro-USB на базе и подключите кабель к источнику питания.

3. Нажмите кнопку питания, чтобы включить лампу.

4. Индикатор зарядки показывает состояние заряда батареи, следующим образом:

Состояние индикатора	Описание статуса
Включен красный свет	Батарея заряжается
Выключен красный свет	Батарея полностью заряжена
Мигает желтый свет	Поставьте на зарядку, когда уровень заряда батареи будет ниже 10 %

Индикатор расположен в кнопке питания



5. Если лампа не работает или возникла неисправность, отключите внешний источник питания, затем установите переключатель вкл/выкл внизу в положение OFF. Установите ON на 3 секунды позже и подключите кабель к источнику питания, чтобы перезагрузить лампу.

## Технические характеристики

Световой поток	330 Лм (зарядный кабель, 5В)
	260 Лм (встроенная батарея)
Цветовая температура	2700К – 6500К
Рабочая температура	-10°C + 40°C
Рабочая влажность	0% - 85% RH
Входное напряжение	DC 5В
Номинальная мощность	5 Вт (60 × 0.05 Вт/LED модуль)
Батарея	Литий-ионная полимерная батарея



## Меры предосторожности

1. Светодиодный модуль и модуль зарядки не могут быть заменены. Не пытайтесь разбирать продукт. Когда источник света подходит к концу, следует заменить всю лампу.
2. Во время работы лампа будет выделять тепло. Для облегчения рассеивания тепла обеспечьте перекрестную вентиляцию.
3. Воздействие воды или работа в экстремальных условиях (например, вне рабочей температуры и влажности) запрещены.

