



Yeelight LED настольная лампа с зажимом J1



Загрузите приложение "Yeelight", чтобы открывать для себя больше хороших вещей для жизни.



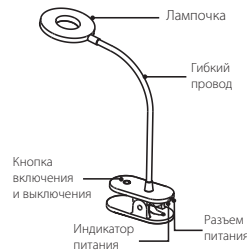
Следите за общедоступным аккаунтом "YEELIGHT" для получения дополнительной информации и услуг.

1. Метод установки

1. Подключите USB-кабель к разъему питания на задней панели устройства, а USB-штекер к порту питания или мобильному источнику питания DC 5V.
 2. Когда лампа подключена к внешнему источнику питания, индикатор горит при зарядке аккумулятора, и индикатор гаснет после полной зарядки.
 3. Пожалуйста, используйте стандартный адаптер DC 5V для зарядки. При использовании USB-порта компьютера для зарядки и одновременном включении света время зарядки будет дольше.
- Примечание: Вы не можете использовать адаптер с выходным напряжением более DC 5V.

2. Порядок эксплуатации

1. Зажим может удерживаться за рабочий стол обычной толщины. Толщина держателя составляет 15-45 мм. Данная продукция не подходит для зажима на цилиндрических или круглых трубах.
2. Гибкий провод можно регулировать под любым углом 360°, легко использовать под разными углами.
3. Коснитесь кнопки переключения пальцем и коротким нажатием для того, чтобы: «Включить свет - высокая яркость - средняя яркость - низкая яркость - выключить свет», последовательно 5 режимов. Когда свет включен, нажмите и удерживайте в течение 1 секунды, чтобы выключить свет. Если вы долгим нажатием выключаете свет, а свет включается снова, то это является состоянием, когда свет включен.
4. Яркость света будет постепенно уменьшаться по мере разряда батареи. Если яркости недостаточно, можно подключить порт источника питания для зарядки.



3. Техническое обслуживание ламп

Когда лампа хранится в течение длительного времени, батарею необходимо заряжать один раз каждые 3 месяца, чтобы избежать слишком длительного хранения слишком низкого разряда батареи из-за саморазряда, что приведет к необратимой потере или повреждению емкости.

- Внимание:
1. Если необходимо очистить настольную лампу, надо сначала выключить питание, отсоединить шнур питания и подождать, пока источник света остынет, после этого проводить чистку.
 2. Источник света этой лампы не подлежит замене. Если источник света не может использоваться как обычно, необходимо заменить всю лампу.

4. Общие способы устранения неисправностей

Если во время использования часто возникают неисправности, убедитесь в следующем:

Свет не горит	Пункты, в которых необходимо убедиться	Метод устранения
	1. Проверить, не низкий ли заряд аккумулятора 2. Плотно ли установлен USB-штекер	1. Зарядить аккумулятор 2. Хорошо подсоединить USB-штекер

Наименование и содержание вредных веществ в продукции

Наименование детали	Вредные вещества					
	Свинец (Pb)	Ртуть (Hg)	Кадмий (Cd)	Шестивалентный хром (Cr(VI))	Полибромированный бифенил (PBFB)	Полибромированные дифениловые эфиры (PBDE)
Абажур	0	0	0	0	0	0
Пластмассовая деталь	0	0	0	0	0	0
Металлический корпус	0	0	0	0	0	0
Схемная плата	X	0	0	0	0	0
Светодиодное светозлучающее устройство	0	0	0	0	0	0
Лампочка	0	0	0	0	0	0

Эта форма была подготовлена в соответствии с положением SJ/T 11364.

O: Указывает, что содержание данного вредного вещества во всех однородных материалах детали ниже предельного требования GB/T 26572.

X: Указывает, что содержание данного вредного вещества хотя бы в одном из однородных материалов детали превышает предельное требование GB / T 26572.



Yeelight LED настольная лампа с зажимом J1

Модель продукта:	YLTD10YL	Цветовая температура:	3900K
Входное напряжение:	5В	Номинальный ток:	1А
Номинальная мощность:	5 Вт (15x0,2 Вт/светодиодный модуль)		
Размер изделия:	123ммx59ммx442мм		
Действующие стандарты:	GB 7000.1, GB/T 17743		
Содержимое упаковки:	Yeelight LED настольная лампа, USB-кабель для зарядки		

Производитель: Общество с ограниченной ответственностью "Циндао Информационные технологии Илэнга"
 Адрес: г. Циндао, район Лаошань, № 1 ул. Кэюаньвай, Международный инновационный парк Циндао, блок В, 10-й этаж, В4
 Линия обслуживания: 400-619-7969
 Информацию о данной продукции можно найти на сайте продаж: www.yeelight.com

