

## ПОДВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК СЕРИЯ: SPL

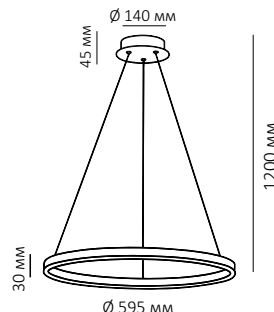
### АРТИКУЛ: RING 36

Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт



LED TECHNOLOGY

Светодиоды	Epistar
Подключение к сети	220 В
Потребляемая мощность	36 Вт
Световой поток	4320 Лм
Цветовая температура	3000 К
Степень защиты	IP20
Угол рассеивания	120°
Индекс цветопередачи	+80 Ra
Регулировка яркости	Нет



### УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

**При несоблюдении указаний по безопасности может возникнуть угроза жизни, риск ожога и пожара!**

- Установка, монтаж и электрическое подключение может проводиться только квалифицированными электротехниками!
- Светильник не подлежит изменению или модификациям.
- Не накрывайте светильник, не препятствуйте циркуляции воздуха, не вешайте и не закрепляйте на светильник никаких посторонних предметов. Не прикасайтесь к работающему светильнику.
- При возникновении неисправности немедленно выключите изделие при помощи внешнего выключателя!
- Использовать изделие повторно только после ремонта и проверки, которую может выполнять квалифицированный, аттестованный специалист.
- Изделие не предназначено для использования детьми.
- Установка светильника осуществляется при выключеной электрической сети!

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Подвесной светильник RING 36 предназначен для освещения внутри жилых и общественных помещений, кроме того:**

- изделие может использоваться только при напряжении 220-240 В ~ 50/60 Гц;
- изделие может подключаться в соответствии с классом защиты I;
- источник света и источник питания данного светильника могут быть заменены только производителем, уполномоченным им сервисным техником или специалистом с соответствующей квалификацией;
- изделие может использоваться только в жестко зафиксированном положении на прочной, ровной и устойчивой основе;
- степень защиты от внешних воздействий IP 20, **не мочить и не погружать в воду!**
- изделие может использоваться в помещениях с окружающей температурой +1 ~ +40°.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

**Перед очисткой или уходом за светильником сначала отключите питание и дайте изделию остывть!**

Регулярно чистите изделие, протирая его мягкой, влажной тканью без ворса не используя при этом моющие средства.

### ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

В ходе эксплуатации следует избегать загрязнения изделия и воздействия на него механических нагрузок. Изделие необходимо хранить в сухом месте. При несоблюдении рекомендаций по хранению изделие может использоваться только после проверки его рабочего состояния квалифицированным, аттестованным электриком.

Не утилизируйте прибор вместе с бытовыми отходами! Рекомендуется утилизировать продукт через специальные пункты сбора старых электроприборов или через специализированные магазины продаж продукции марки Led Technology.

### МОНТАЖ

**Перед монтажом полностью прочтайте инструкцию!**

Светильник предназначен для монтажа в подвесную поверхность потолка из различного материала.

Монтируйте светильник, как показано на рисунке на оборотной стороне странице.

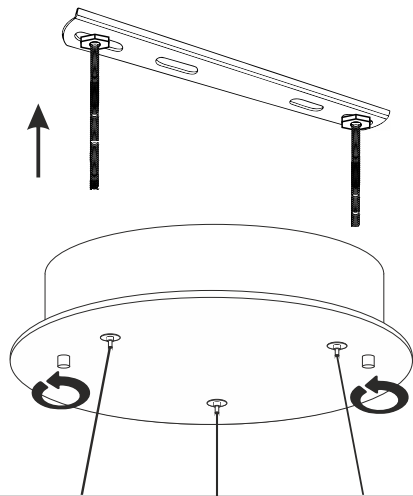


LED TECHNOLOGY

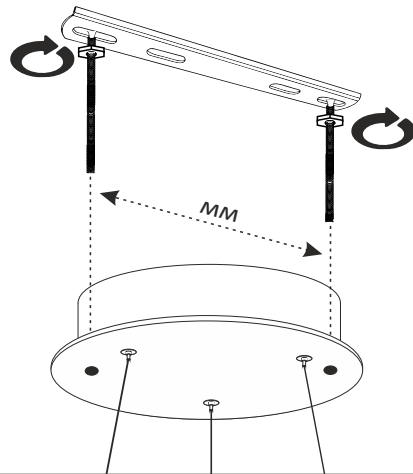
Произведено в Китае под контролем компании LED TECHNOLOGY

**1**

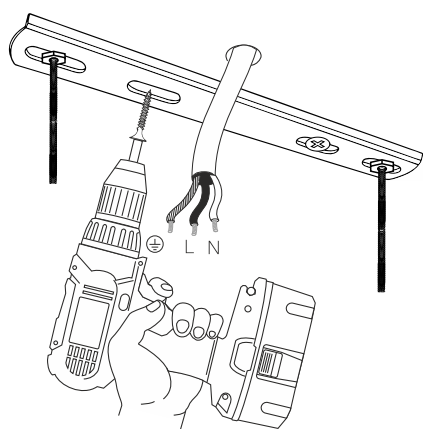
Открутите крепёж от основания люстры.

**2**

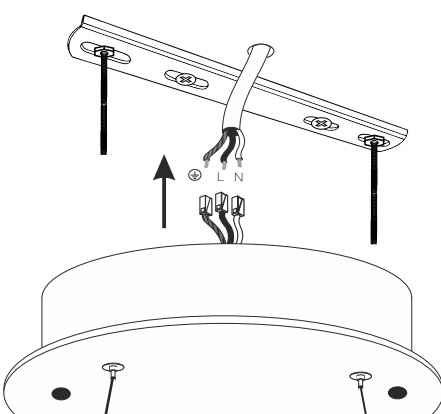
Закрепите винты на крепеже в соответствии с расстоянием между отверстиями в основании.

**3**

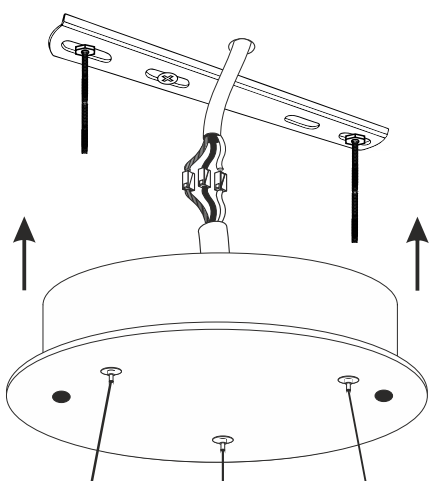
Установите крепление на потолке рядом с кабелем питания.

**4**

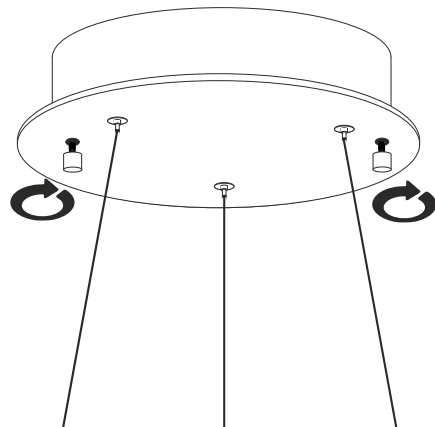
Подсоедините люстру к сети.

**5**

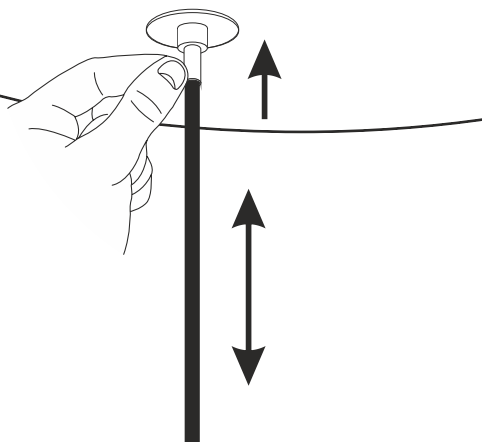
Насадите основание на винты.

**6**

Закрутите гайки.

**7**

Отрегулируйте высоту подвесов, вдавив держатель внутрь корпуса.

**8**

Установка завершена, люстра готова к эксплуатации.

