

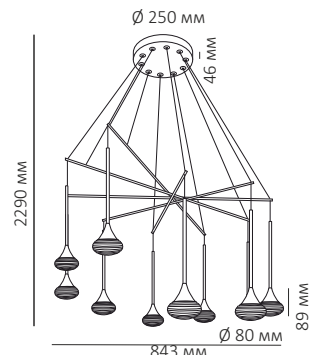


LED TECHNOLOGY

DROPS 10

Руководство по эксплуатации и монтажу

| | |
|-----------------------|---------|
| Светодиоды | Epistar |
| Подключение к сети | 220 В |
| Потребляемая мощность | 50 Вт |
| Световой поток | 4000Лм |
| 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 DROPS 10 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 III;
- 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 остыть!

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 к подвесной поверхности потолка из различного материала.

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

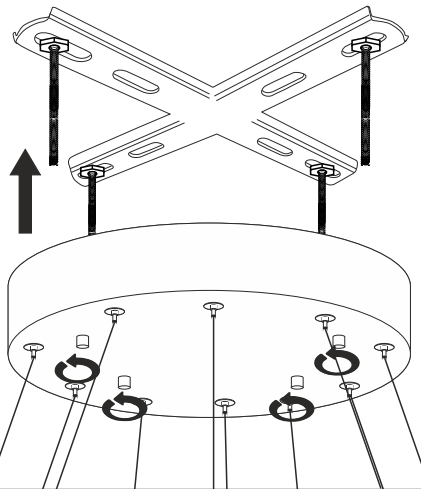


LED TECHNOLOGY

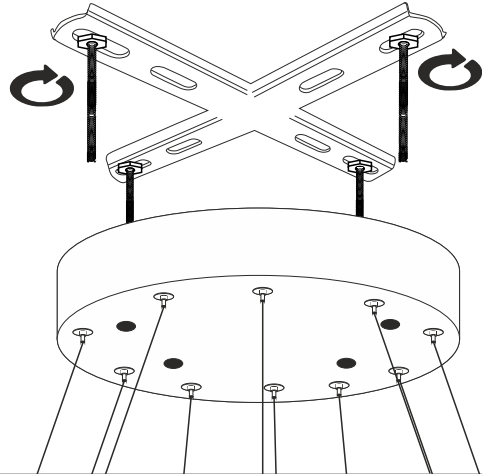
Произведено в Китае под контролем компании LED TECHNOLOGY

1

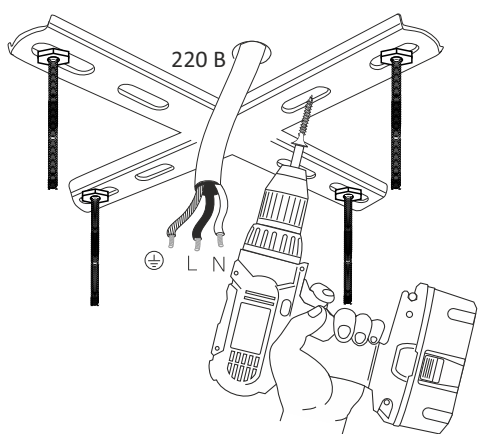
Открутите крепёж от основания люстры.

**2**

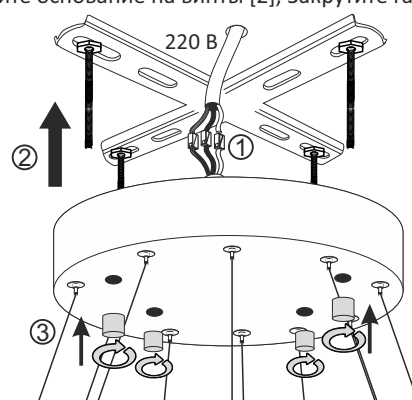
Закрепите винты на крепеже в соответствии с расстоянием между отверстиями в основании.

**3**

Установите крепление на потолке рядом с кабелем 220 В.

**4**

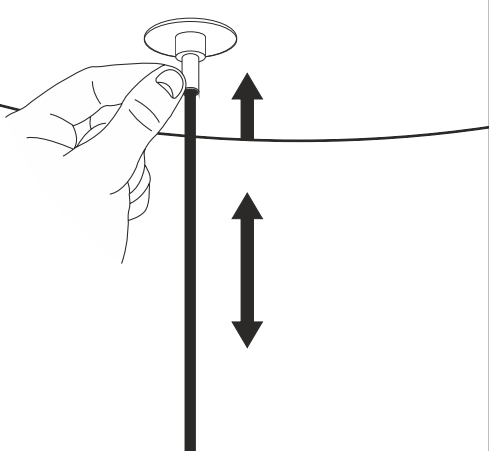
Подсоедините люстру к сети 220 В [2], насадите основание на винты [2], Закрутите гайки [3].



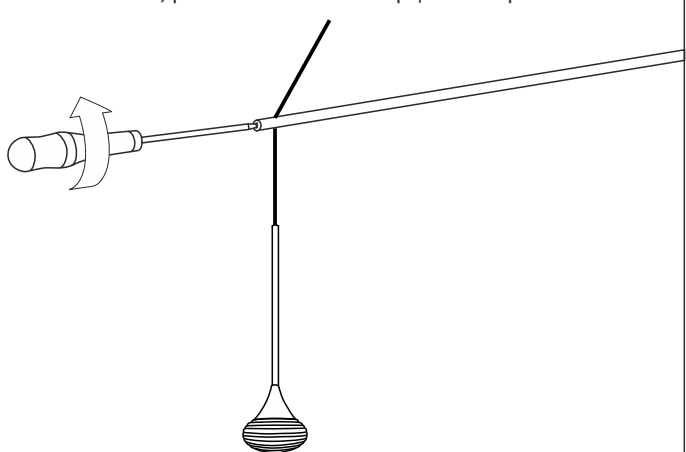
Установка осуществляется при выключенной электрической сети.

5

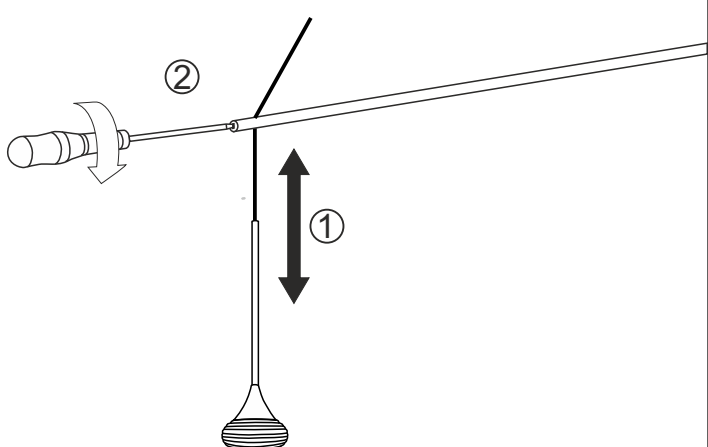
Отрегулируйте высоту подвесов, вдавив держатель внутрь корпуса.

**6**

Для регулировки высоты перемычек ослабьте винт, расположенный на торцевой стороне.

**7**

Отрегулируйте высоту перемычек [1], затяните винт на торцевой стороне [2].

**8**

Установка завершена, люстра готова к эксплуатации.

