

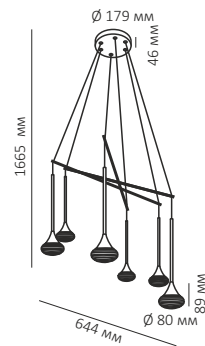


LED TECHNOLOGY

DROPS 6

Руководство по эксплуатации и монтажу

| | |
|-----------------------|---------|
| Светодиоды | Epistar |
| Подключение к сети | 220 В |
| Потребляемая мощность | 30 Вт |
| Световой поток | 2400Лм |
| 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 6 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.

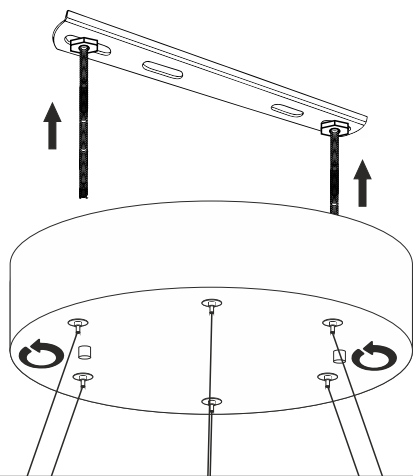


LED TECHNOLOGY

Произведено в Китае под контролем компании LED TECHNOLOGY

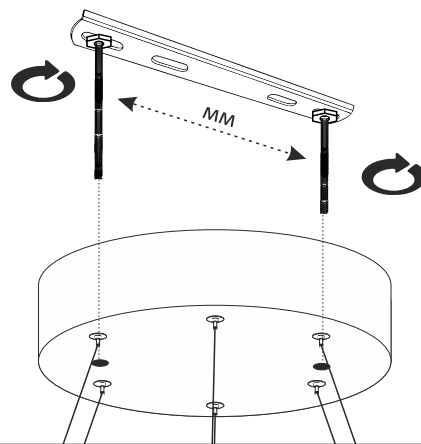
1

Открутите крепёж от основания люстры.



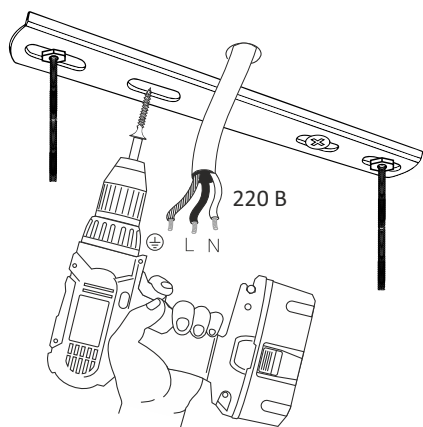
2

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



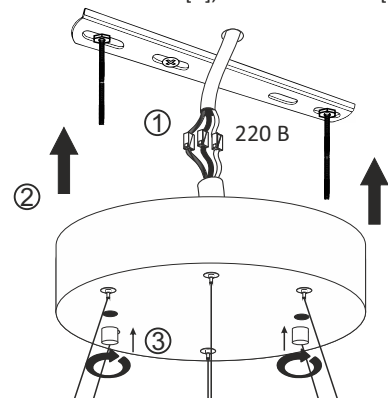
3

Установите крепление на потолке рядом с кабелем 220 В.



4

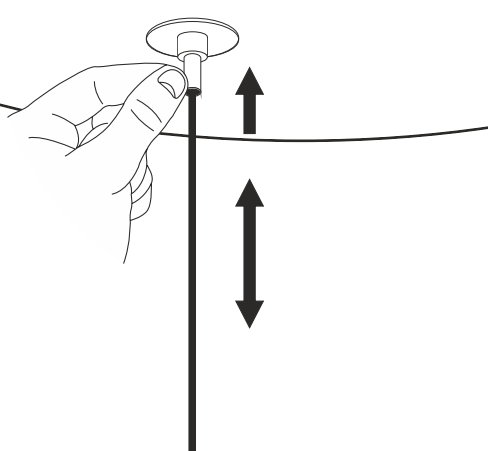
Подсоедините люстру к сети 220 В [1], Установите люстру на основание [2], затяните гайки [3].



Установка осуществляется при выключенной электрической сети.

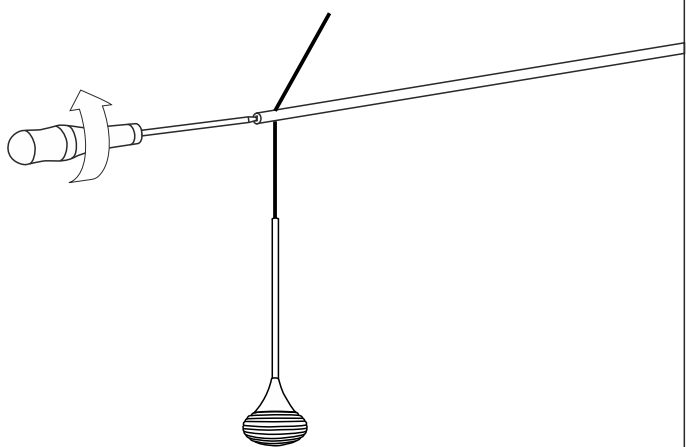
5

Отрегулируйте высоту подвесов, вдавив держатель внутрь корпуса.



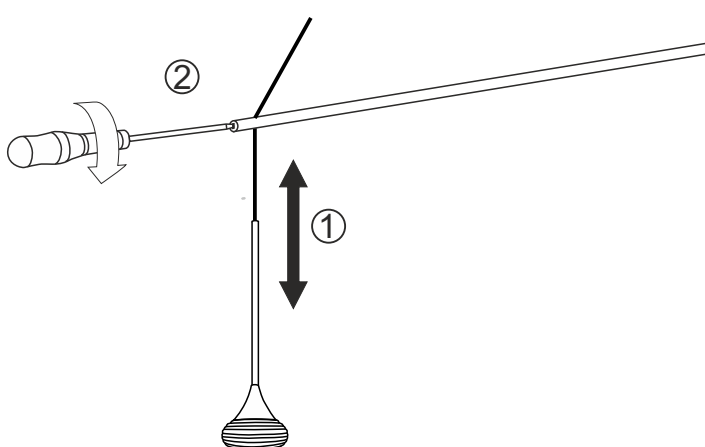
6

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.

