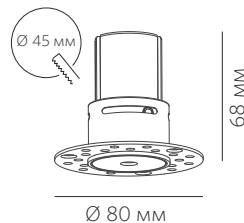




LED TECHNOLOGY

Светодиоды	Bridgelux
Подключение к сети	220 В
Потребляемая мощность	7 Вт
Световой поток	260 Лм
Цветовая температура	3000 К
Степень защиты	IP44
Угол рассеивания	30°
Индекс цветопередачи	+90 Ra
UGR	< 6
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 выключенной электрической сети!

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Светодиодный светильник DOT F 7.30 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 II;
- 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 IP44, **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 различные абразивные моющие средства.

**ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ**

Во избежание загрязнения и воздействия 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 прочитайте инструкцию!**

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

Монтируйте светильник, как показано на рисунке с обратной стороны.

Произведено в Китае.

Изготовитель «Zhongshan Guzhen Laiso Lighting Factory»  
под контролем компании LED TECHNOLOGY

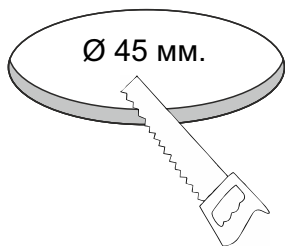
Импортер ООО «ЛАЙТ ГРУП», Тел.: +7 (495) 710-73-53, 1799007@mail.ru



LED TECHNOLOGY

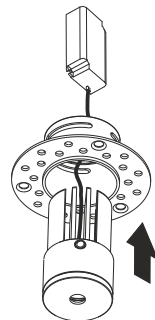
1

Вырежьте отверстие  $\varnothing$  45 мм.



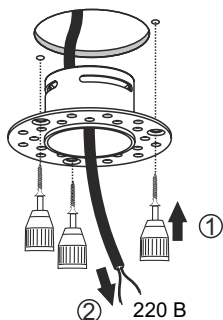
2

Отсоедините монтажную коробку от светильника.



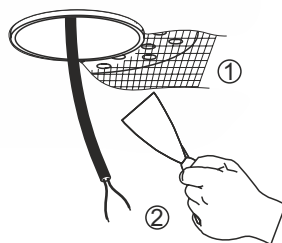
3

Установите монтажную коробку в отверстие и закрепите саморезами [1]. Выведите провод питания 220 В. [2].



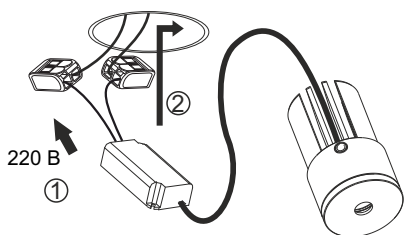
4

Установите монтажную сетку [1]. Зашпаклюйте и покрасьте поверхность [2].



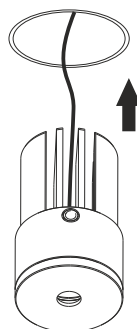
5

Подключите драйвер тока к сети 220 В [1] и уберите в отверстие на потолке [2].



6

Установите светильник в монтажную коробку.



Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.

7

Установка завершена, светильник готов к эксплуатации.

