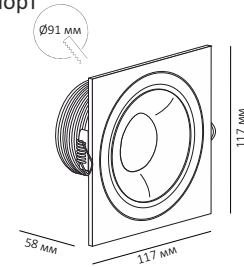




LED TECHNOLOGY

Светодиоды	Bridgelux
Подключение к сети	220 В
Потребляемая мощность	11 Вт
Световой поток	920 Лм
Цветовая температура	4000 К
Степень защиты	IP40
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	+93 Ra
Управление	DALI



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

Светодиодный светильник SFERA R 11.40 F DALI 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 IP40, **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.

различные

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 прочтайте инструкцию!

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

Монтируйте светильник, как показано на рисунке на обратной стороне страницы.



LED TECHNOLOGY

Произведено в Китае.

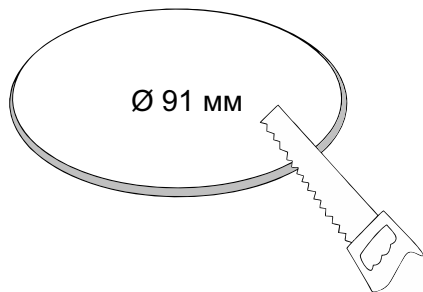
Изготовитель «Zhongshan Guzhen Laiso Lighting Factory»

под контролем компании LED TECHNOLOGY

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

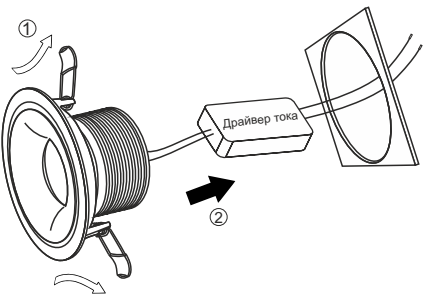
1

Вырежьте отверстие Ø 91 мм.



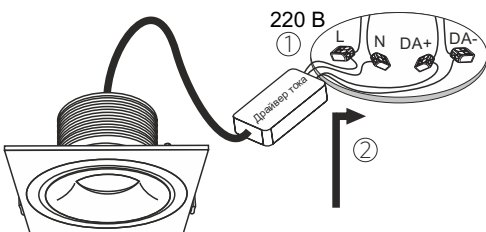
2

Поднимите клипсы [1].
Установите светильник в рамку [2].

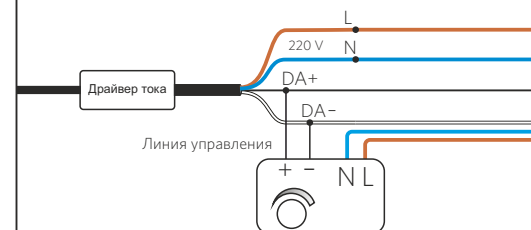


3

Подключите драйвер тока
к сети 220 В и уберите в отверстие
на потолке.



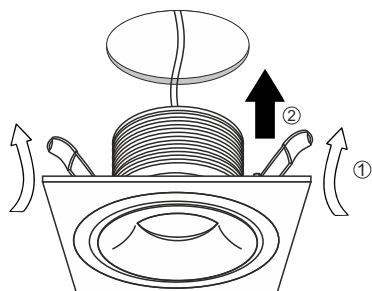
Подключение к управлению DALI



Установка светильника осуществляется
при выключенном электрической сети.

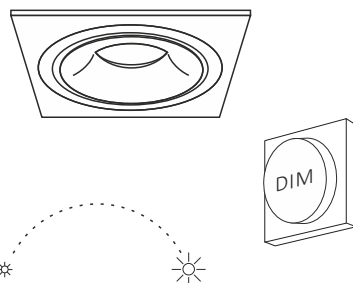
5

Поднимите клипсы [1]
и установите светильник
в отверстие [2].



6

Установка завершена.
Отрегулируйте яркость светильника
с помощью диммера.



Возможные варианты комплектации с рамками:

1F



2F

