

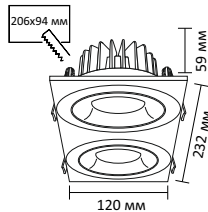
# ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК МИКА 2F

Руководство по эксплуатации и монтажу



LED TECHNOLOGY

Светодиоды	CITIZEN
Подключение к сети	220 В
Потребляемая мощность	26 Вт
Световой поток	2400 Лм
Цветовая температура	2700 К
Степень защиты	IP54
Угол рассеивания	60°
Индекс цветопередачи	+90 Ra
Регулировка яркости	Triac 220 В



## 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 МИКА 2F 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 IP 54, **допустимо использование во влажных помещениях, не погружать в воду!**
- изделие может использоваться в помещениях с окружающей температурой +1 ~ +50°

## 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!**

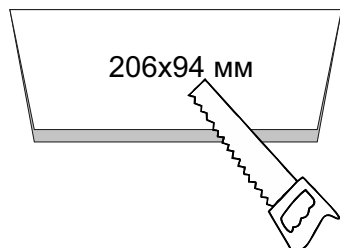
Светильник предназначен для монтажа в подвесную поверхность потолка из различного материала. Монтируйте светильник, как показано на рисунке на оборотной стороне странице.



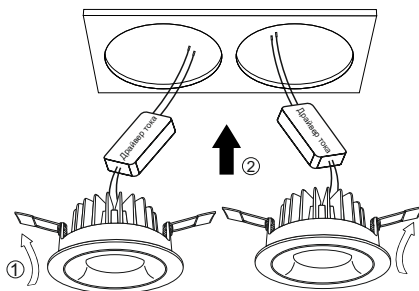
LED TECHNOLOGY

Произведено в Китае под контролем компании LED TECHNOLOGY

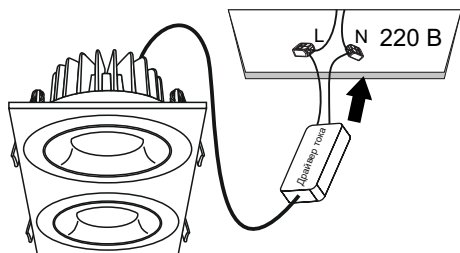
**1** Вырежьте отверстие 206x94 мм.



**2** Поднимите клипсы [1].  
Установите светильники в рамку [2].

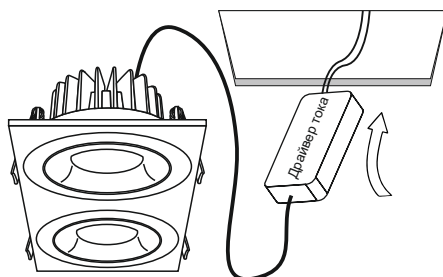


**3** Подключите драйверы тока к сети 220 В.

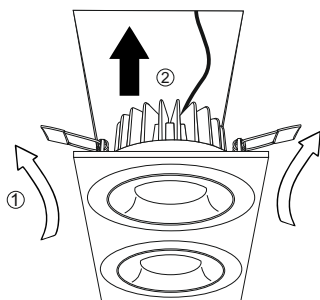


**!** Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.

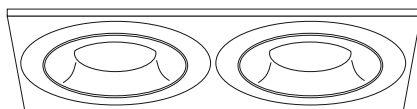
**4** Уберите драйверы тока в отверстие на потолке.



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

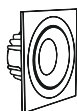


**6** Установка завершена, светильник готов к эксплуатации.



Возможные варианты комплектации с рамками:

1F



2F

