

потолочный светильник модель: ATIKA F

АРТИКУЛ: ATIKA F 11 TW



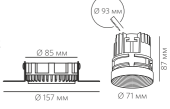
Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт Светодиоды

Подключение к сети 220 B Потребляемая мощность 11 BT Световой поток 670-820 Лм

Цветовая температура 2700-6500 К Степень защиты | 1Р54

Bridgelux

Угол рассеивания 40 +93 Ra Индекс цветопередачи 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 выключенной электрической сети!

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ Светодиодный светильник ATIKA F 11 TW 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 ІР54, допустимо использование во влажных помещениях, не погружать в
- изделие может использоваться в помещениях с окружающей температурой +1 ~ +50°C.

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 абразивные моющие средства.

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

В ходе эксплуатации следует избегать загрязнения изделия и воздействия на него механических нагрузок. 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 оборотной стороны.

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

