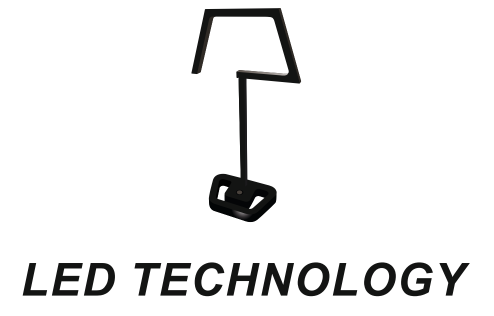
# СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК SUPERSPIKE 12 CCT



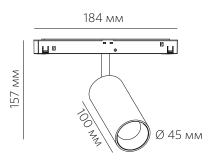
### СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СЕРИЯ: SPACE APTИКУЛ: SUPERSPIKE 12 CCT

Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт



Светодиоды
Подключение к сети
Потребляемая мощность
Световой поток
Цветовая температура
Степень защиты
Угол рассеивания
Индекс цветопередачи
Регулировка яркости

Bridgelux 48 B 12 Bτ 580-660 Лм 2700-6500 K IP20 36° +95 Ra BLE CCT



#### 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 SUPERSPIKE 12 ССТ предназначен для освещения внутри жилых и общественных помещений, кроме того:

- изделие может использоваться только при напряжении DC 48 B;
- 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 IP20, не мочить и не погружать в воду!
- 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 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.

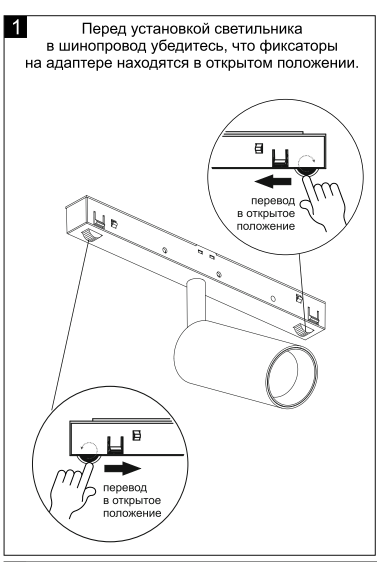
Не утилизируйте прибор вместе с бытовыми отходами! Рекомендуется утилизировать продукт через специальные пункты сбора старых электроприборов или через специализированные магазины продаж продукции марки Led Technology.

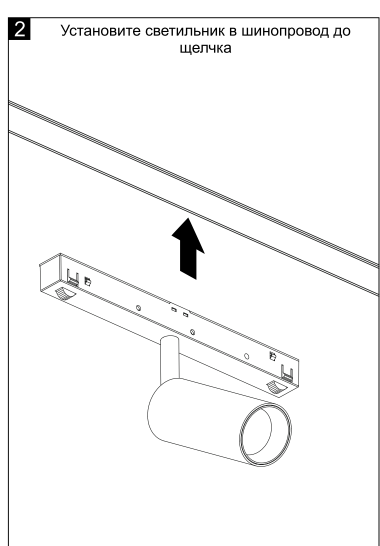
#### МОНТАЖ

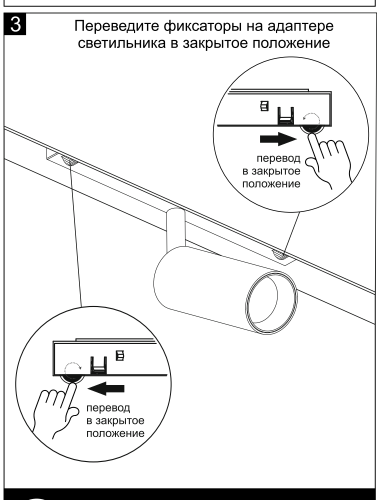
#### Перед монтажом полностью прочитайте инструкцию!

Светильник предназначен для установки в шинопровод. Монтируйте светильник, как показано на рисунке с оборотной стороны.

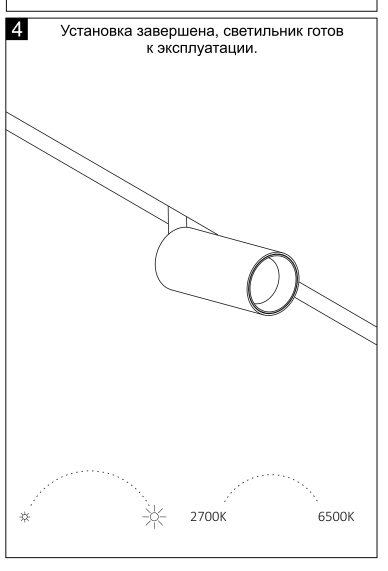




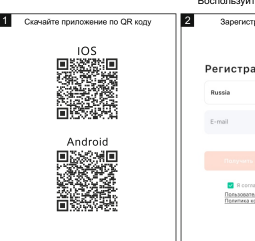


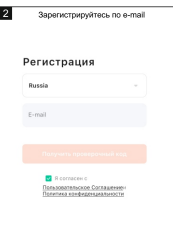


Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.



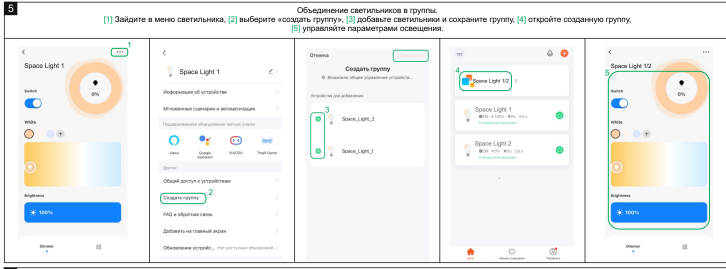
#### Воспользуйтесь приложением Tuya Smart для управления освещением

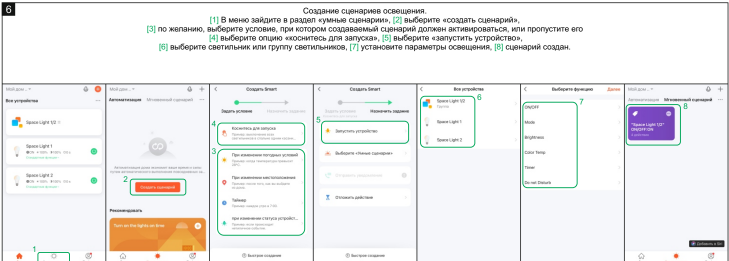


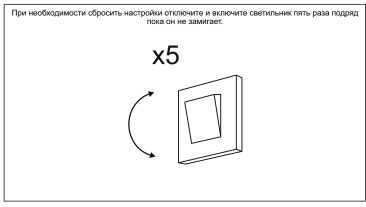












\*С появлением последующих обновлений интерфейс приложения может отличаться от представленного в инструкции