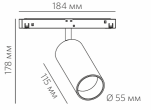
## СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СЕРИЯ: SPACE

## **АРТИКУЛ: SUPERSPIKE 15.40**

Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт



Bridgelux Светодиоды Подключение к сети 48 B 15 BT Потребляемая мощность 1000 Лм Световой поток 4000 K Цветовая температура IP20 Степень защиты 36 Угол рассеивания Индекс цветопередачи +95 Ra Регулировка яркости



## 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 15.40 предназначен для освещения внутри жилых и общественных

помещений, кроме того:

- изделие может использоваться только при напряжении DC 48 В;
- 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.

He 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.



