### **СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СЕРИЯ: SPACE**

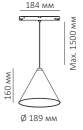
### **АРТИКУЛ: CONE P 20.40 DALI**

Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт



Bridgelux Светодиоды 1 Подключение к сети 48 B Потребляемая мощность 20 BT Световой поток | 1930 Лм Цветовая температура 4000 K Степень защиты IP20

Угол рассеивания 60 Индекс цветопередачи +90 Ra Регулировка яркости 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 CONE P 20.40 DALI 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
- степень защиты от внешних воздействий IP20, не мочить и 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 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

### МОНТАЖ

### Перед монтажом полностью прочитайте инструкцию!

Светильник предназначен для установки в шинопровод.

Монтируйте светильник, как показано на рисунке с оборотной стороны.



Led Technology.

основе;

Произведено в Китае под контролем компании LED TECHNOLOGY

