



LED TECHNOLOGY

Светодиоды	Bridgelux
Подключение к сети	220 В
Потребляемая мощность	20 Вт
Световой поток	1600 Лм
Цветовая температура	3000 К
Степень защиты	IP40
Угол рассеивания	36°
Индекс цветопередачи	+90 Ra
Регулировка яркости	Нет

## 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 выключеной электрической сети!

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Светодиодный светильник LOGIC WALL 2 R/Q 20.30 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 I;
- 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.

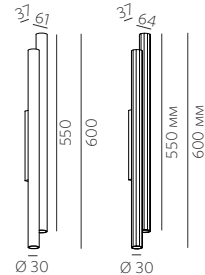
Не утилизируйте прибор вместе с бытовыми отходами! Рекомендуется утилизировать продукт через специальные пункты сбора старых электроприборов или через специализированные магазины продаж продукции марки Led Technology.

## МОНТАЖ

Перед монтажом полностью прочтайте инструкцию!

Светильник предназначен для настенного монтажа.

Монтируйте светильник, как показано на рисунке с оборотной стороны.



LED TECHNOLOGY

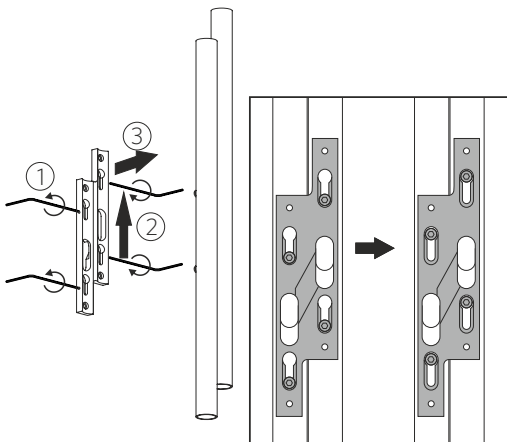
Произведено в Китае.

Изготовитель «Zhongshan Guzhen Laiso Lighting Factory»

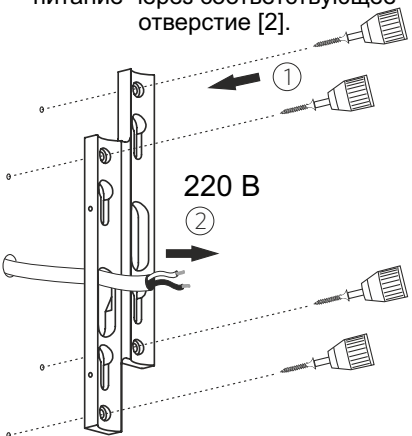
под контролем компании LED TECHNOLOGY

Импортёр ООО «ЛАЙТ ГРУП», Тел.: +7 (495) 710-73-53, 1799007@mail.ru

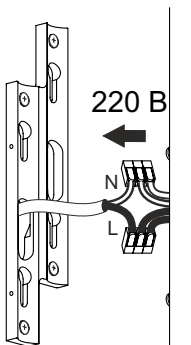
**1** Отсоедините светильник от основания.



**2** Закрепите основание [1], выведите питание через соответствующее отверстие [2].

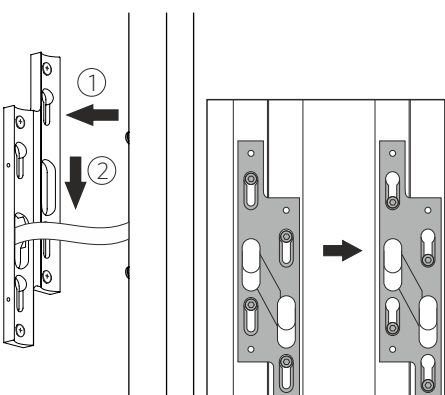


**3** Подключите светильник к сети 220 В.

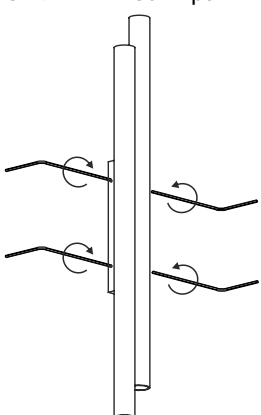


! Установка светильника осуществляется при выключеной электрической сети.

**4** Установите светильник на основание.



**5** Зафиксируйте светильник шестигранником.



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

