

# ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СЕРИЯ: SNL

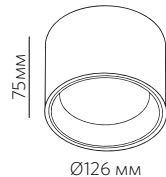
## АРТИКУЛ: ALBA AL

Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт



LED TECHNOLOGY

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Светодиоды            | Edison  |
| Подключение к сети    | 220 В   |
| Потребляемая мощность | 14 Вт   |
| Световой поток        | 1584 Лм |
| Цветовая температура  | 3000 K  |
| Степень защиты        | IP54    |
| Угол рассеивания      | 120°    |
| 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 ALBA AL 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 IP 54, допустимо использование во влажных помещениях, 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 Led Technology.

## МОНТАЖ

Перед монтажом полностью прочтайте инструкцию!

Светильник предназначен для накладного монтажа к поверхности потолка.

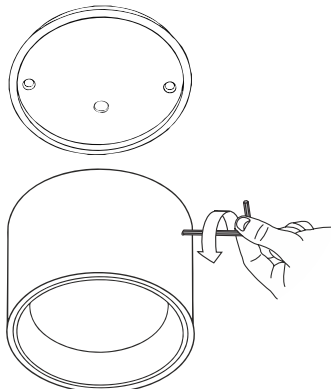
Монтируйте светильник, как показано на рисунке на обратной стороне странице.



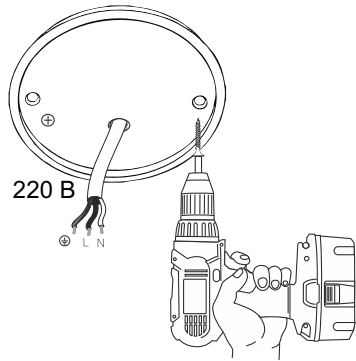
LED TECHNOLOGY

Произведено в Китае под контролем компании LED TECHNOLOGY

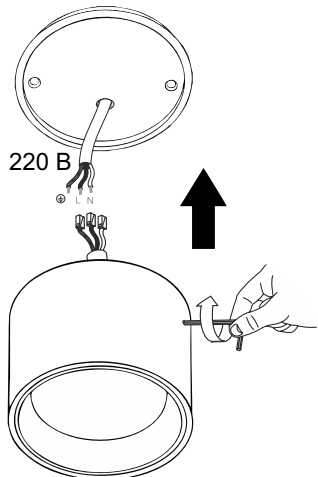
**1** Открутите шестигранником основание светильника против часовой стрелки.



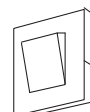
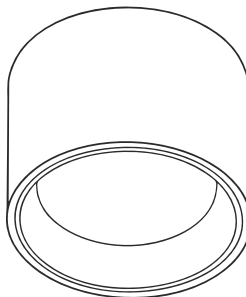
**2** Установите основание, выведите через соответствующее отверстие провод питания.



**3** Подключите светильник к сети 220 В, затем прикрутите к основанию шестигранником по часовой стрелке.



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



Установка светильника осуществляется при выключенном электрической сети.