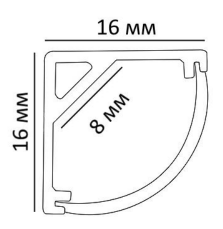


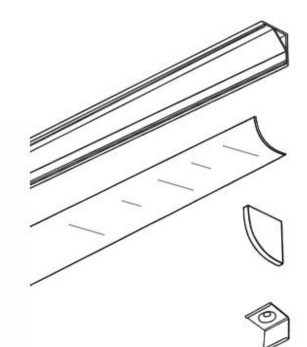
# СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОФИЛЬ LINE 1616 U

#### Руководство по эксплуатации и монтажу

Размер профиля 2500х16х16 мм
Ширина площадки для ленты 12 мм
Форма Угол
Светопропускание 75%
Степень защиты IP 33
Материал Алюминий
Материал рассеивателя Поликарбонат



### КОМПЛЕКТАЦИЯ



- Алюминиевый профиль (2500 мм)
- Рассеиватель (2500 мм)
- Заглушки (4 шт)
- Крепления (4 шт)

#### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Комплект алюминиевого профиля предназначен для освещения и подсветки при помощи интеграции в него светодиодной ленты. Установка, монтаж и электрическое подключение может проводиться только квалифицированными электротехниками!

- Изделие не предназначено для использования детьми.
- Степень защиты от внешних воздействий IP33, не мочить и не погружать в воду!
- Изделие может использоваться в помещениях и на улице с температурой -20 ~+40°
- В ходе эксплуатации следует избегать загрязнения изделия и воздействия на него механических нагрузок.

## РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

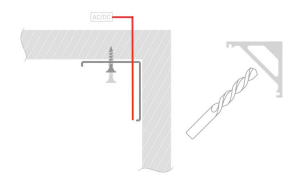
#### Необходимые компоненты:



Закрепите держатели на поверхности и выведите наружу кабель от блока питания.

Просверлите отверстие для вывода

кабеля питания от светодиодной ленты



Устновите на профиль заглушки.
Перед приклеиванием рекомендуется обезжирить поверхность.
Приклейте в профиль светодиодную ленту и пропустите кабель питания через отверстие в профиле



Установите на профиль рассеиватель.



Установите профиль в держатели и подключите светодиодную ленту соблюдая полярность

