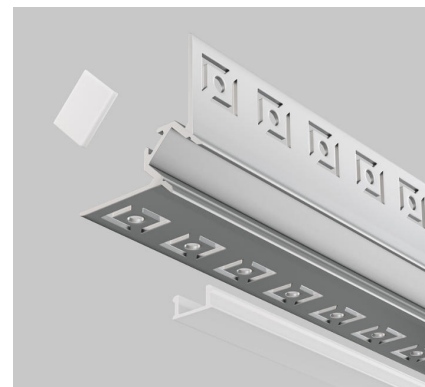


# Инструкция по эксплуатации

Алюминиевый профиль   
ALM-5022-S-2M

Материал	Алюминий
Размер	2000 x 50 x 22мм
Цвет	Серебро
Тип монтажа	Скрытый
Покрытие	Анодирование
Поглощение света	30%
Максимальная ширина светодиодной ленты	10мм
Комплектация	Профиль 2000мм Рассеиватель из поликарбоната 2000м Заглушки 2 штуки



## Применение

- Для светодиодных лент шириной до 10мм
- Декоративное освещение
- Установка в гипсокартон
- Для создания световых полос без видимых алюминиевых частей
- Подсветка внутреннего угла

## Монтаж профиля:

### Необходимые компоненты

1. Профиль



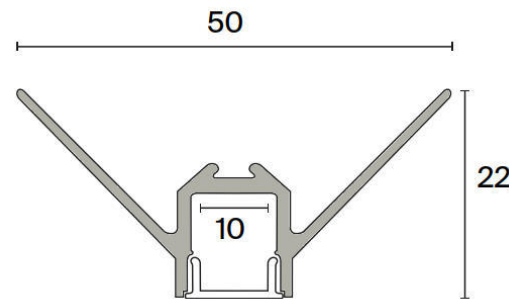
2. Заглушка



3. Светодиодная лента



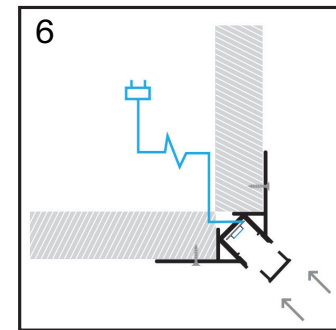
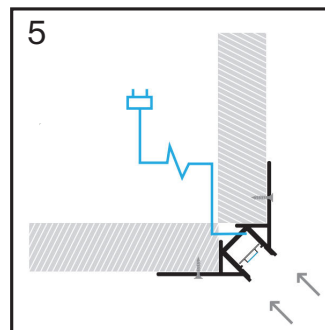
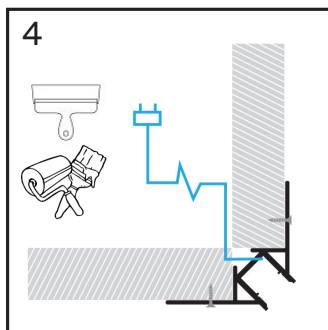
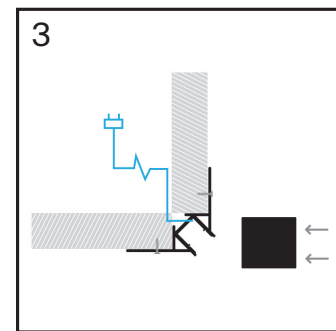
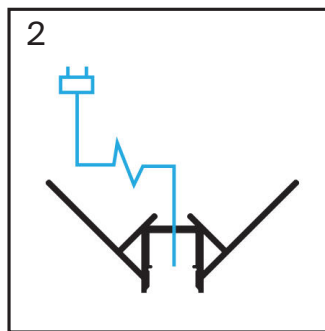
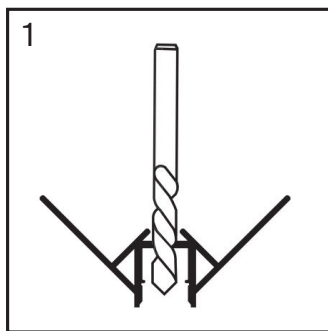
4. Экран



## Руководство по монтажу:

1. Просверлите в профиле отверстие для вывода кабеля питания светодиодной ленты;
2. Выведите провода от источника питания для светодиодной ленты и пропустите их через заранее подготовленное отверстие в профиле;
3. Установите заглушки на профиль. Зафиксируйте профиль на поверхности гипсокартона с двух сторон;
4. Приклейте малярную сетку на фланцы профиля и прилегающие части гипсокартона. Выровняйте поверхность, нанеся шпаклевку на фланцы профиля и гипсокартон. Покрасьте выровненную поверхность;
5. Установите светодиодную ленту. Подключите светодиодную ленту к источнику питания соблюдая полярность (красный провод +, чёрный -);
6. Установите рассеиватель.

\*Рекомендуется использовать оцинкованные крепежные элементы.



\*Перед установкой светодиодной ленты рекомендуется тщательно очистить и обезжирить поверхность.

#### Хранение

Хранение товара производится в упаковке и в помещении при условии агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от -20°C до +70°C и относительной влажности воздуха не более 95%. Не допускается прямого воздействия влаги.

#### Транспортировка

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки морским, железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

#### Утилизация

Изделие в своей конструкции не содержит токсичных и химических опасных соединений и подлежит правилам утилизации твердых бытовых отходов.

#### Сертификация

Не подлежит обязательной сертификации и декларированию соответствия.

#### Гарантийные обязательства

Гарантия на изделие составляет 24 месяца со дня продажи. Дата определяется на основании документов, устанавливающих факт продажи. Гарантийное обслуживание производится при условии, что возникшая неисправность связана с дефектом, с вязанным производством изделия, а также при условии соблюдения всех правил эксплуатации, транспортировки и хранения, приведенных в данной инструкции. Гарантия не действительна в случаях: если изделие использовалось в целях, несоответствующих его прямому назначению; дефект возник после передачи товара потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, не соблюдением требований, приведенных в данной инструкции. А также в случаях воздействия непреодолимых сил, в т. ч.: пожара, наводнения, высоковольтных разрядов и др. стихийных бедствий, несчастных случаев и умышленных действий третьих лиц, повлекших неисправность изделия.