

Электронная документация

ПРОФИЛЬ С ЭКРАНОМ

SL-MINI-8-2000 ANOD+OPAL

ОПИСАНИЕ

- Алюминиевый накладной/встраиваемый миниатюрный профиль.
- В комплект профиля входят матовый экран, 2 заглушки и 4 держателя.
- Создание тонких линий света благодаря малой ширине и оптимальной высоте.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Подсветка мебели, пазов, ниш и других элементов интерьера.
- Подходит для встраивания в паз.
- Для светодиодных лент шириной до 5 мм.



5 мм




Накладной/встраиваемый



Серебристый

ПАРАМЕТРЫ ПРОФИЛЯ

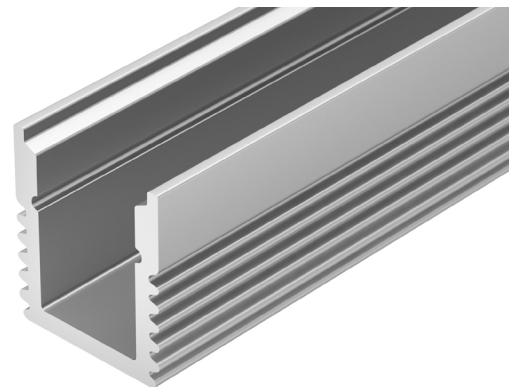
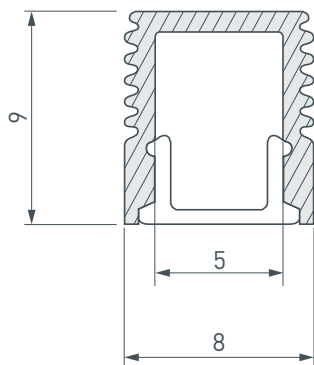
Артикул	036832
Модель	SL-MINI-8-2000 ANOD+OPAL
Цвет	 серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	прямоугольная
Назначение	для контурной подсветки
Размеры профиля	2000×8×9 мм
Ширина площадки для лент	5 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	9 Вт

ПАРАМЕТРЫ ЭКРАНА

Материал	матовый поликарбонат (PC)
Светопропускание	61%






* При использовании светодиодных лент и линеек.

ЧЕРТЕЖ

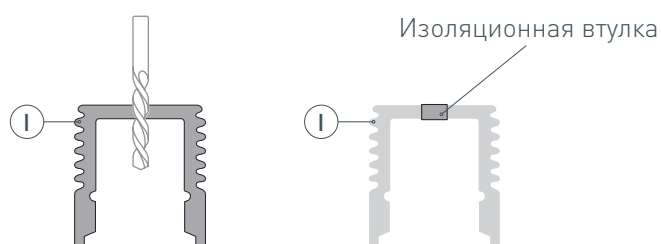


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

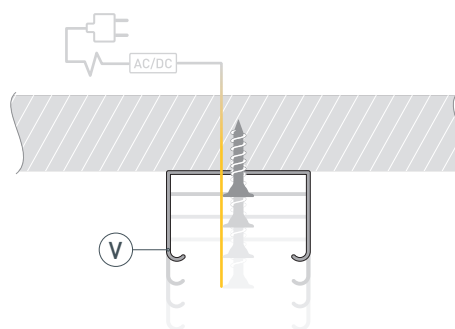
Необходимые компоненты:

- | | | | | | | | | |
|---|---|---------|---|---|--------------------|---|---|-----------|
| Ⓘ |  | Профиль | ⓓ |  | Заглушка | Ⓥ |  | Держатель |
| Ⓜ |  | Экран | Ⓧ |  | Светодиодная лента | | | |

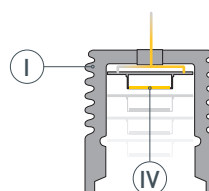
- 1** / Просверлите отверстия в профиле **Ⓘ** для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле **Ⓘ** в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



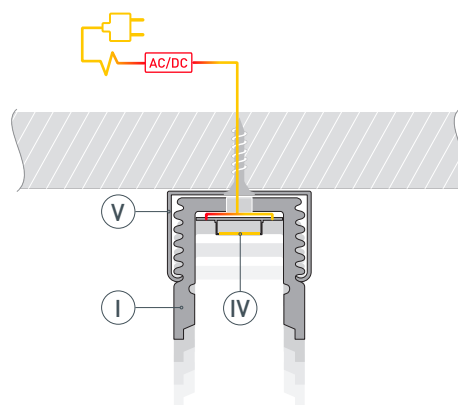
- 2** / Закрепите держатели **Ⓥ** на поверхности и выведите кабель от источника питания для светодиодной ленты.



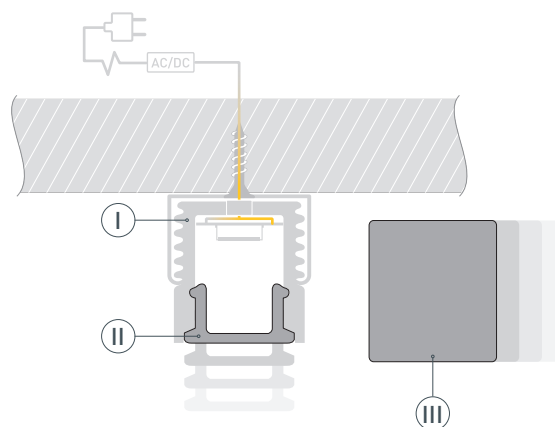
- 3** / Перед приклеиванием светодиодной ленты **Ⓧ** рекомендуется обезжирить поверхность профиля **Ⓘ**. Установите светодиодную ленту **Ⓧ** на профиль **Ⓘ** и пропустите кабель питания светодиодной ленты через изоляционную втулку. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте.



- 4 /** Установите профиль **I** в держатели **V**. Подключите светодиодную ленту **IV** к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты. Для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине рекомендуется подавать питание на светодиодную ленту с двух сторон.



- 5 /** Установите на профиль **I** экран **II**, а затем заглушки **III**.



СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



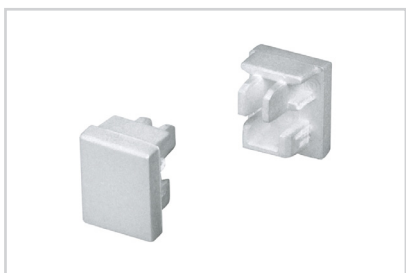
019324
SL-W7-2000 OPAL

Экран



030515
SL-W7-2000 OPAL-PM BLACK

Заглушка



019323
SL-MINI-8

Держатель



019349
SL-MINI-8