

Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ SL-MINI-10-2000 ANOD

ОПИСАНИЕ

- ↗ Накладной/Встраиваемый миниатюрный профиль, выполненный в серебристом цвете.
- ↗ 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 7 мм.



7 мм



Накладной/Встраиваемый



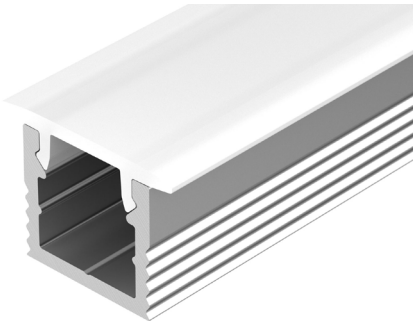
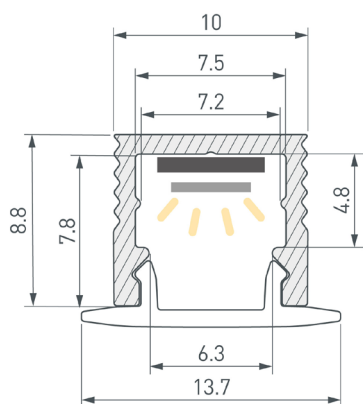
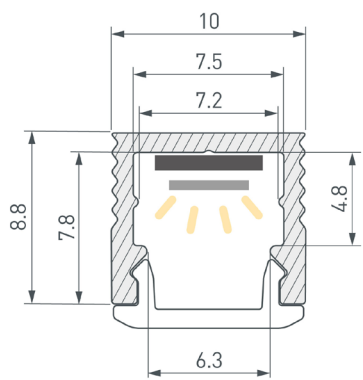
Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	049017
Модель	SL-MINI-10-2000 ANOD
Цвет	серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	прямоугольная
Назначение	для контурной подсветки
Размеры профиля	2000x10x8.8 мм
Ширина площадки для лент	7.5 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	10 Вт

* При использовании светодиодных лент и линеек.

ЧЕРТЕЖ

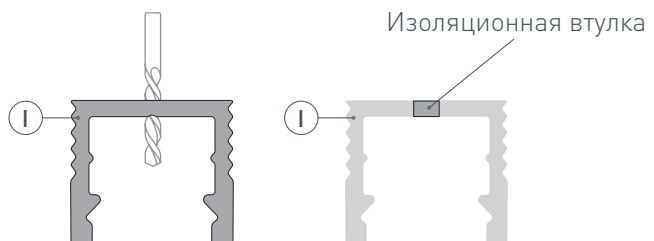


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

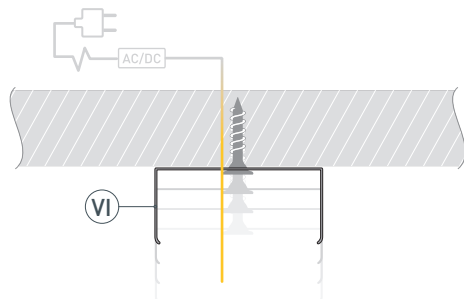
Установка профиля на держатели
Необходимые компоненты:



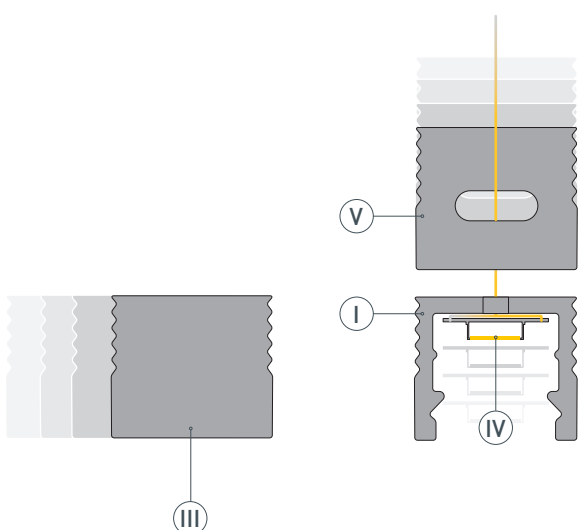
- 1 / Просверлите отверстия в профиле ① для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле ① в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



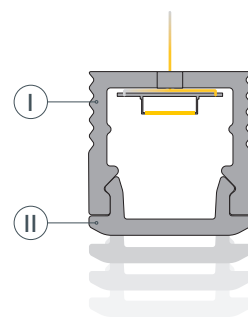
- 2 / Закрепите держатели ⑥ на поверхности и выведите кабель от источника питания для светодиодной ленты.



- 3 / Установите на профиль ① глухие заглушки ③ или заглушки с отверстием ⑤. Перед приклеиванием ленты рекомендуется обезжирить поверхность профиля ①. Установите в профиль ① светодиодную ленту ④ и пропустите кабель питания ленты через изоляционную втулку в профиле ① либо через отверстие в заглушке ⑤.



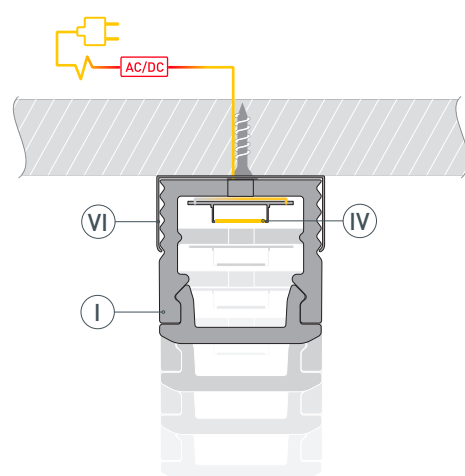
4 Установите на профиль (I) экран (II).



5 Установите профиль (I) в держатели (VI) до щелчка.

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.

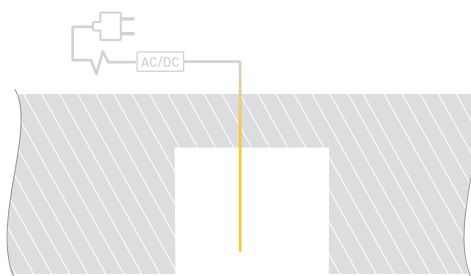


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

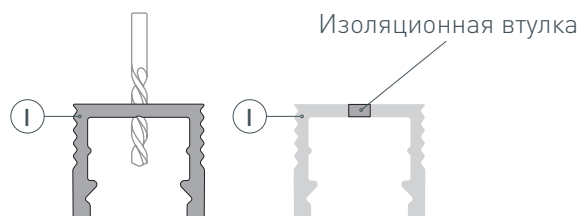
Установка профиля на держатели
Необходимые компоненты:



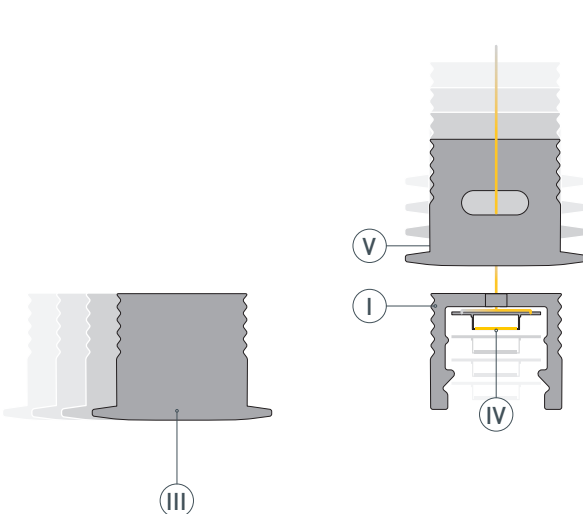
- 1** Подготовьте на поверхности паз для установки профиля и выведите наружу кабель от блока питания светодиодной ленты.



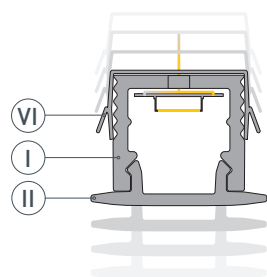
- 2** Просверлите отверстия в профиле **I** для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле **I** в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



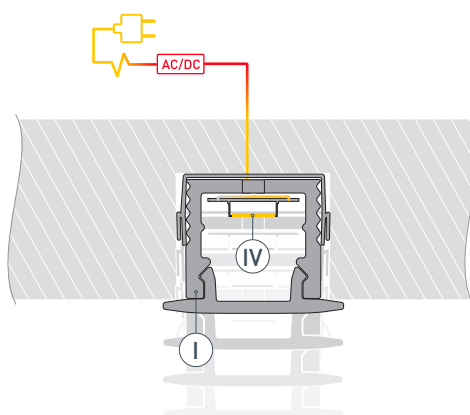
- 3** Установите на профиль **I** глухие заглушки **III** или заглушки с отверстием **V**. Перед приклеиванием ленты рекомендуется обезжирить поверхность профиля **I**. Установите в профиль **I** светодиодную ленту **IV** и пропустите кабель питания ленты через изоляционную втулку в профиле **I** либо через отверстие в заглушке **V**.



- 4** Установите на профиль **I** экран **II** и держатели **VI** до щелчка.



- 5** Плотно установите смонтированный профиль **I** в паз. 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.



СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



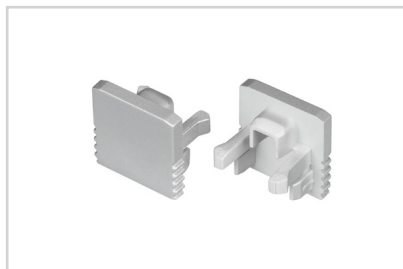
049021
SL-W9-2000 OPAL

Экран



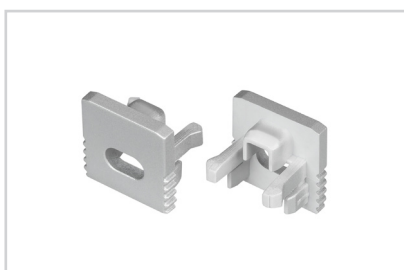
049024
SL-W9-F-2000 OPAL

Заглушка



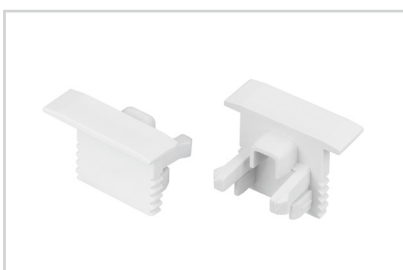
049411
SL-MINI-10 глухая

Заглушка



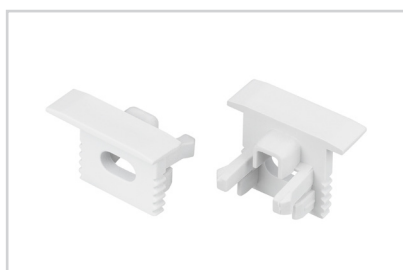
049413
SL-MINI-10 с отверстием

Заглушка



049453
SL-MINI-10-F WHITE глухая

Заглушка



049454
SL-MINI-10-F WHITE с отверстием

Держатель



049443
SL-MINI-10

Держатель



049455
SL-MINI-10-F