



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



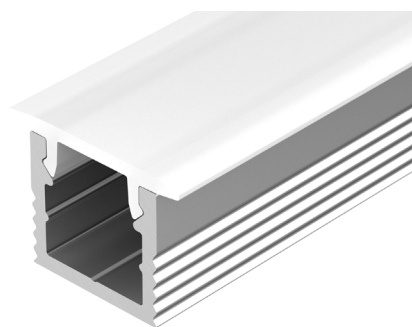
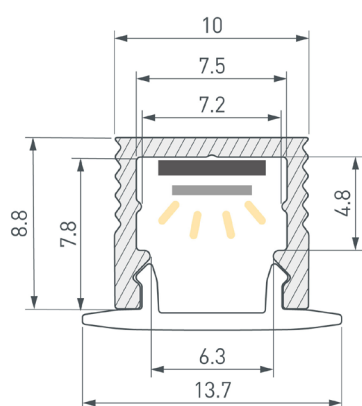
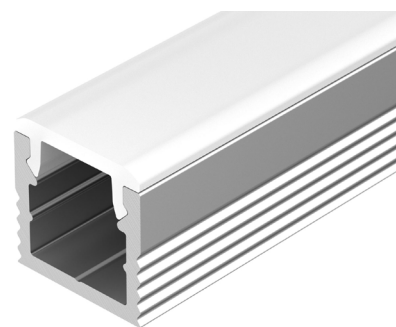
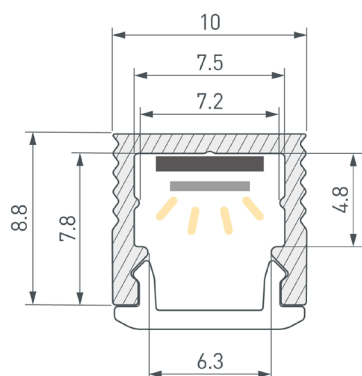
Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	049017
Модель	SL-MINI-10-2000 ANOD
Цвет	 серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	прямоугольная
Назначение	для контурной подсветки
Размеры профиля	2000×10×8.8 мм
Ширина площадки для лент	7.5 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	10 Вт

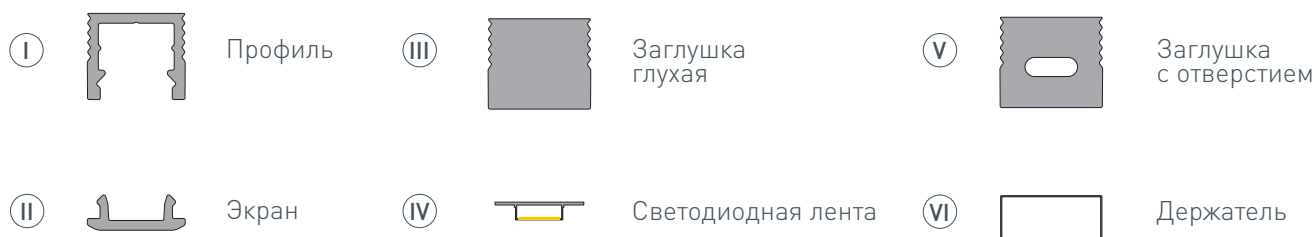
* При использовании светодиодных лент и линеек.

ЧЕРТЕЖ

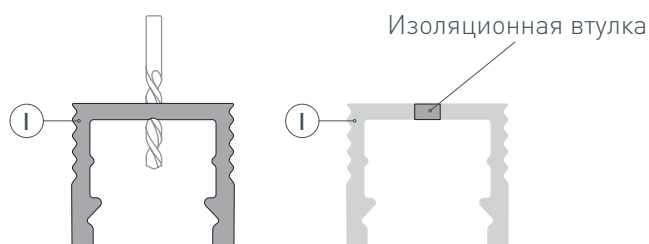


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

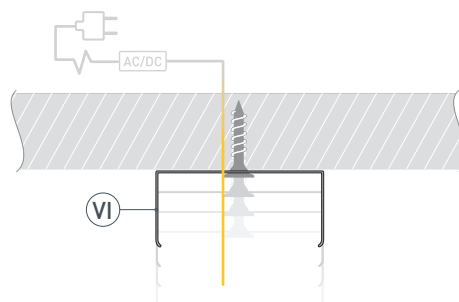
Установка профиля на держатели
Необходимые компоненты:



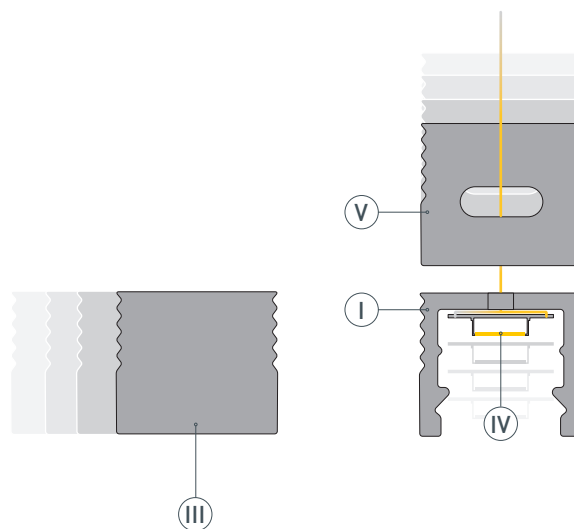
- 1** / Просверлите отверстия в профиле **Ⓘ** для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле **Ⓘ** в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



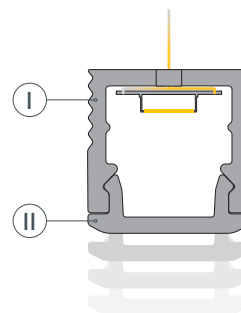
- 2** / Закрепите держатели **Ⓦ** на поверхности и выведите кабель от источника питания для светодиодной ленты.



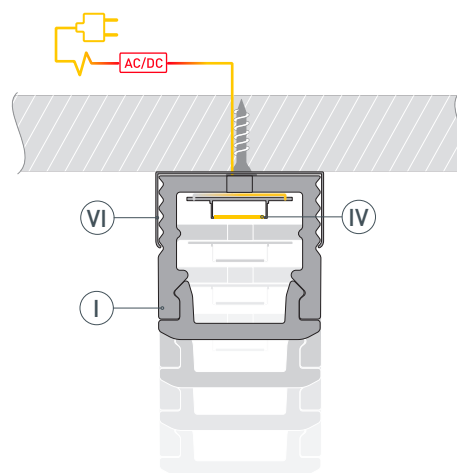
- 3** / Установите на профиль **Ⓘ** глухие заглушки **ⓓ** или заглушки с отверстием **Ⓥ**. Перед приклеиванием ленты рекомендуется обезжирить поверхность профиля **Ⓘ**. Установите в профиль **Ⓘ** светодиодную ленту **Ⓦ** и пропустите кабель питания ленты через изоляционную втулку в профиле **Ⓘ** либо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



- 4 / Установите на профиль I экран II.

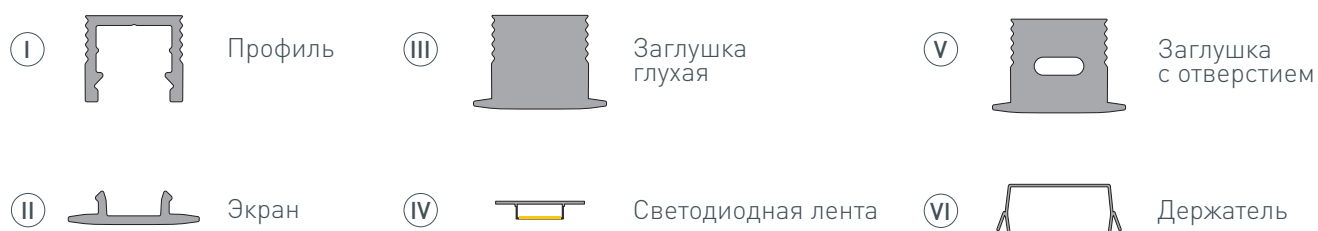


- 5 / Установите профиль I в держатели VI до щелчка.
 Подключите светодиодную ленту IV к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты.
 Для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине рекомендуется подавать питание на светодиодную ленту с двух сторон.

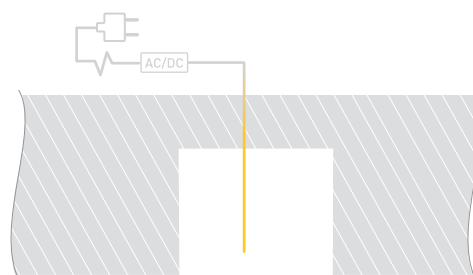


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

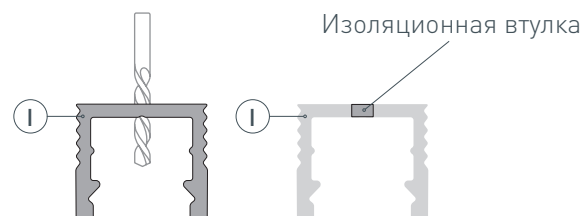
Установка профиля на держатели
Необходимые компоненты:



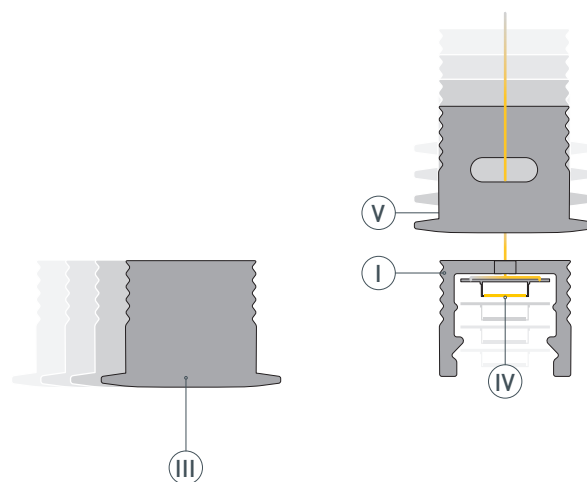
- 1** / Подготовьте на поверхности паз для установки профиля и выведите наружу кабель от блока питания светодиодной ленты.



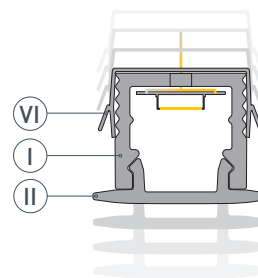
- 2** / Просверлите отверстия в профиле ① для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле ① в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



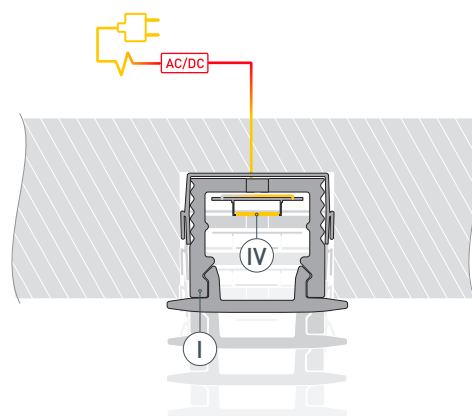
- 3** / Установите на профиль ① глухие заглушки ③ или заглушки с отверстием ⑤. Перед приклеиванием ленты рекомендуется обезжирить поверхность профиля ①. Установите в профиль ① светодиодную ленту ④ и пропустите кабель питания ленты через изоляционную втулку в профиле ① либо через отверстие в заглушке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



- 4 / Установите на профиль ① экран ② и держатели ⑥ до щелчка.



- 5 / Плотно установите смонтированный профиль ① в паз. Подключите светодиодную ленту ④ 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



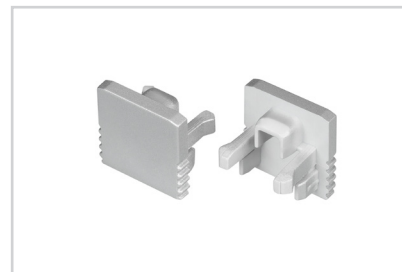
049021
SL-W9-2000 OPAL

Экран



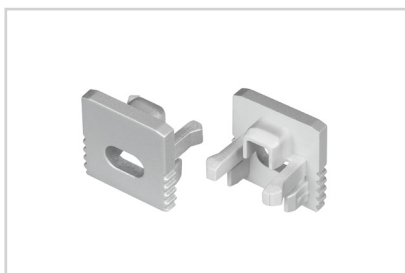
049024
SL-W9-F-2000 OPAL

Заглушка



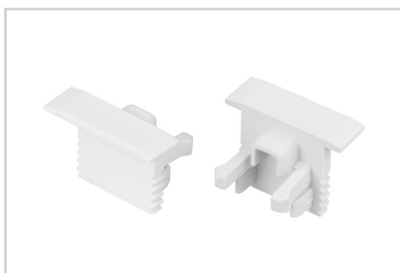
049411
SL-MINI-10 глухая

Заглушка



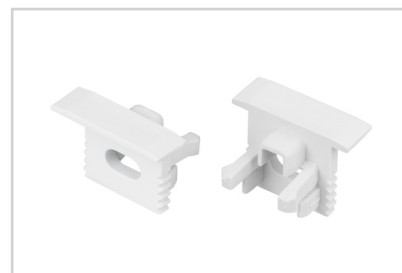
049413
SL-MINI-10 с отверстием

Заглушка



049453
SL-MINI-10-F WHITE глухая

Заглушка



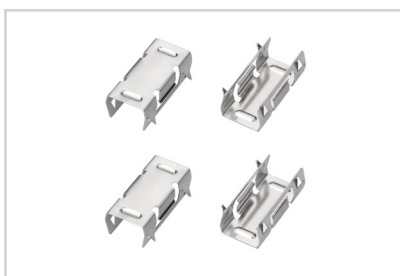
049454
SL-MINI-10-F WHITE с отверстием

Держатель



049443
SL-MINI-10

Держатель



049455
SL-MINI-10-F