

Электронная документация

ПРОФИЛЬ С ЭКРАНОМ

SL-LINIA49-F-2500 ANOD+OPAL

ОПИСАНИЕ

- Встраиваемый алюминиевый профиль с экраном и накладным фланцем для линейных светильников.
- Экраны, заглушки и другие дополнительные аксессуары поставляются отдельно.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для создания основного или дополнительного освещения.
- Встраивается в паз.
- Для светодиодных лент шириной до 23 мм.



23 мм



Встраиваемый



Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

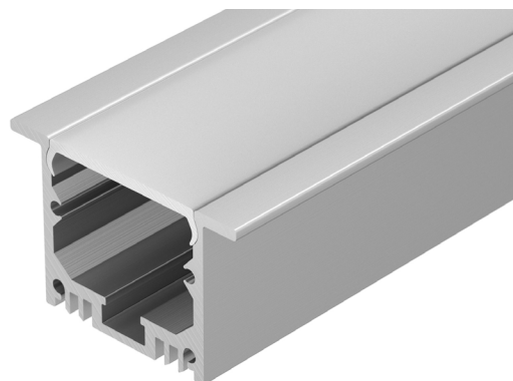
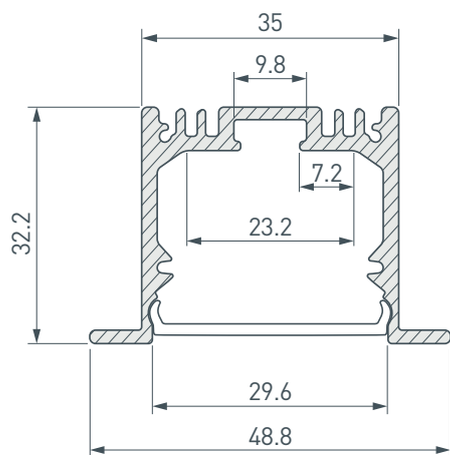
| | |
|--|--|
| Артикул | 020469 |
| Модель | SL-LINIA49-F-2500 ANOD+OPAL |
| Цвет |  серебристый |
| Покрытие | анодированное |
| Форма (сечение) | с фланцем |
| Назначение | для прямоугольных светильников |
| Размеры профиля | 2500×48.8×32.2 мм |
| Ширина площадки для лент | 23.2 мм |
| Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м | 40 Вт |

ПАРАМЕТРЫ ЭКРАНА

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Материал | матовый поликарбонат (PC) |
| Светопропускание | 67% |

* При использовании светодиодных лент и линеек.

ЧЕРТЕЖ

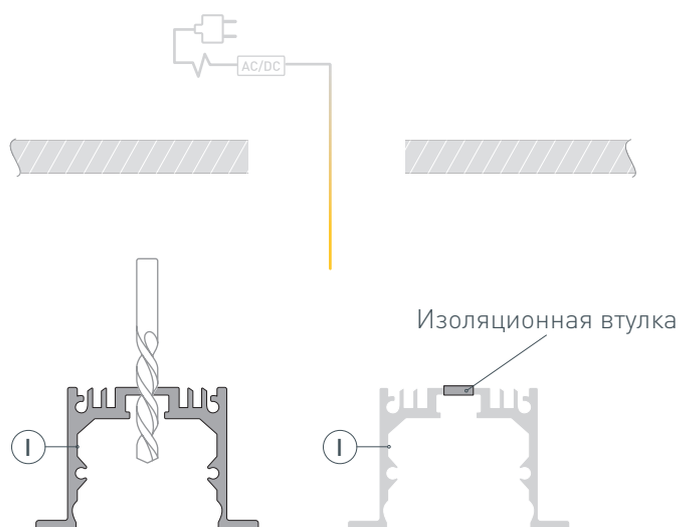


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Необходимые компоненты:



- 1** / Подготовьте на поверхности паз для установки профиля ①. Выведите кабель от блока питания для светодиодной ленты на поверхность. Просверлите отверстия в профиле ① для вывода кабеля питания светодиодной ленты и для крепления профиля. Установите и зафиксируйте в профиле ① в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



- 2** / Соберите держатель ⑤ в следующей последовательности: Винт держателя — профиль ① — пружина — ответная часть винта держателя — пластина держателя — гайка держателя. Установите держатели ⑤ на профиль ①, как показано на рисунке 1, закрутив винт держателя в ответную часть, не закручивая полностью, отрегулируйте высоту с помощью гайки держателя. Установите на профиль ① заглушки ③.

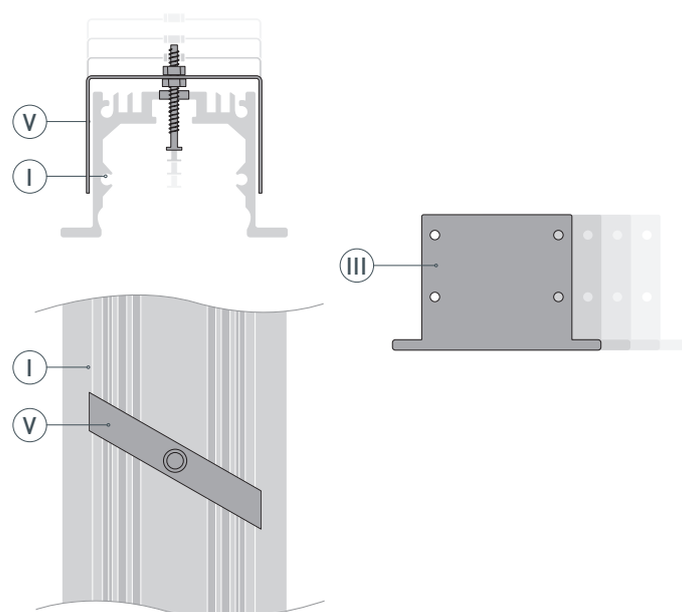
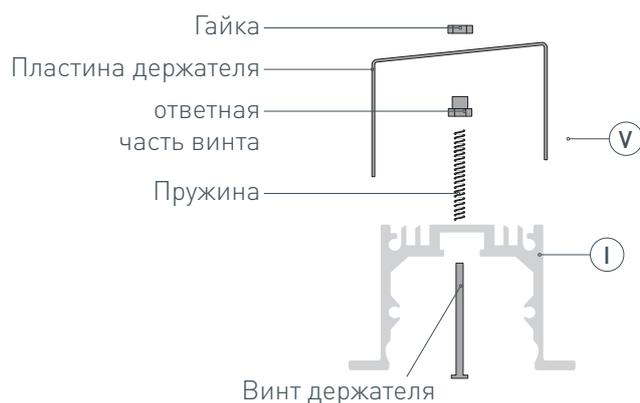


Рис. 1. Профиль с держателем, вид сверху

- 3** / Проведите кабель питания через изоляционную втулку в профиле **I** и установите профиль **I** в паз на поверхности. Чтобы зафиксировать профиль **I** на поверхности, поверните держатель **V** таким образом, чтобы его ребра плотно прижались к боковым стенкам профиля (рисунок 2.). Положение держателей **V** зафиксируйте с помощью винтов из комплекта.

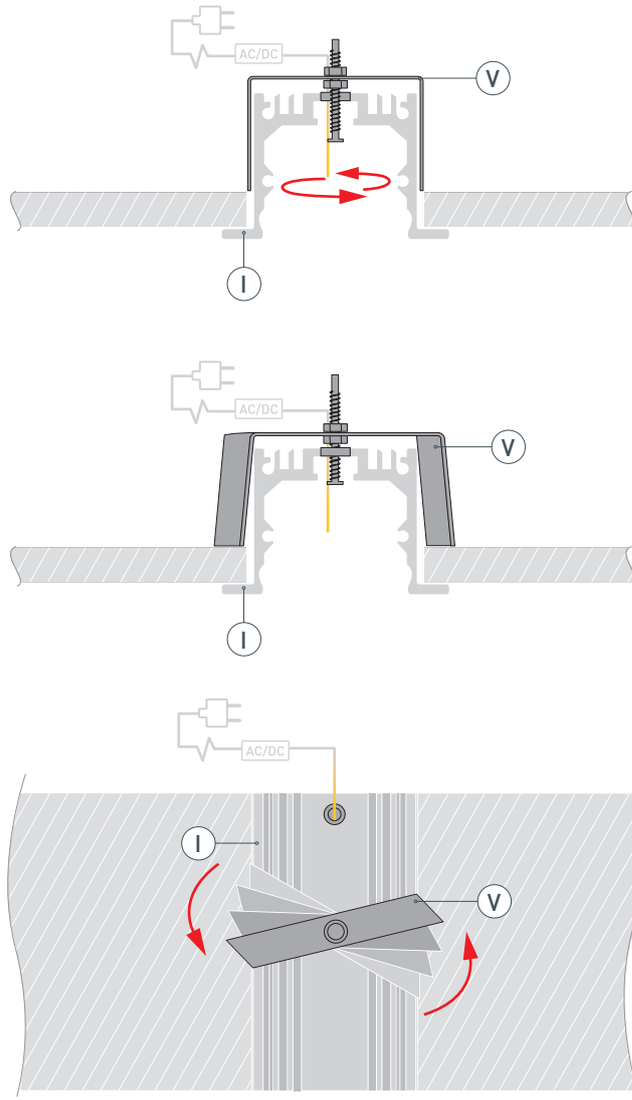
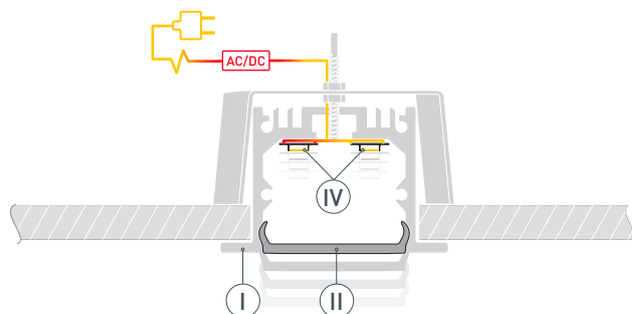


Рис. 2. Фиксация держателя, вид сверху

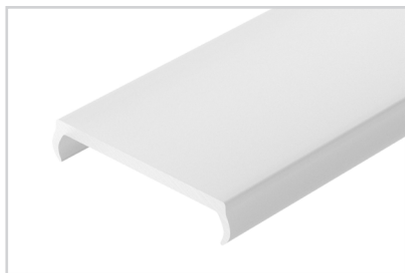
- 4** / Перед приклеиванием светодиодных лент рекомендуется обезжирить поверхность профиля **I**. Установите и подключите светодиодные ленты **IV** к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на платах светодиодных лент **IV**. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте. Для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине рекомендуется подавать питание на светодиодную ленту с двух сторон. Затем установите экран **II**.



СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



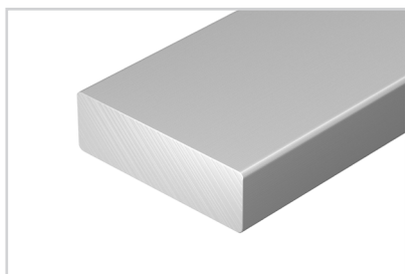
020483
SL-W33-2500 OPAL

Заглушка



030505
SL-LINIA49-FS

Соединитель прямой



019857
SL-02-1000

Держатель



019352
SL-LINIA49-F