



Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ SL-SLIM-H7-2000 ANOD (BY)

ОПИСАНИЕ

- ↗ Накладной профиль.
- ↗ Компактные размеры.
- ↗ Доступны угловые и поворотные держатели.
- ↗ Дополнительные аксессуары поставляются отдельно.

ПРИМЕНЕНИЕ

- ↗ Для подсветки мебели, пазов, ниш и других элементов интерьера.
- ↗ Может встраиваться в паз.
- ↗ Для светодиодных лент шириной до 10 мм.



10 мм



Накладной



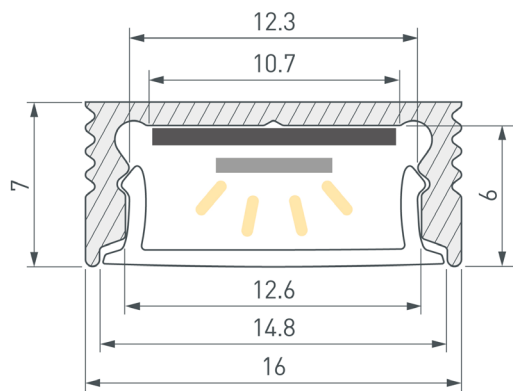
Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	059785
Модель	SL-SLIM-H7-2000 ANOD (BY)
Цвет	 серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	прямоугольная
Назначение	для контурной подсветки
Размеры профиля	2000x16x7 мм
Ширина площадки для лент	10.7 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	12 Вт

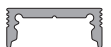
* При использовании светодиодных лент и линеек.

ЧЕРТЕЖ



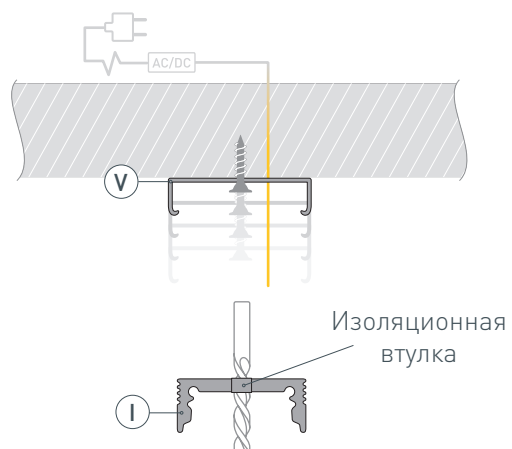
РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Установка профиля на скобы-держатели
Необходимые компоненты:

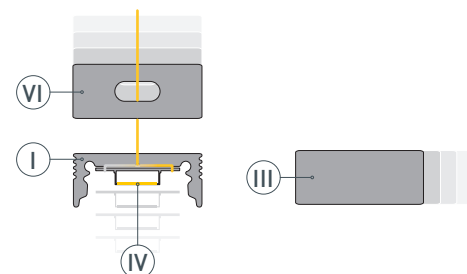
(I)  Профиль (III)  Заглушка (V)  Скоба-держатель

(II)  Экран (IV)  Светодиодная лента (VI)  Заглушка с отверстием

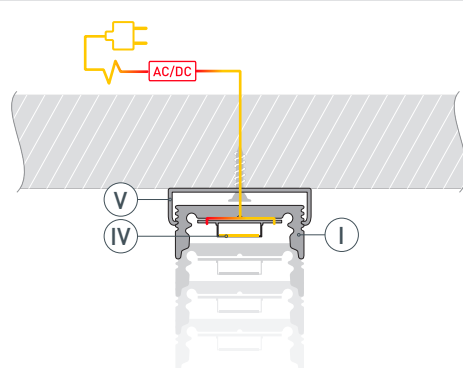
- 1 / Закрепите скобы-держатели (V) на поверхности и выведите кабель от блока питания для светодиодной ленты. Просверлите отверстие в профиле (I) для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле (I) в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



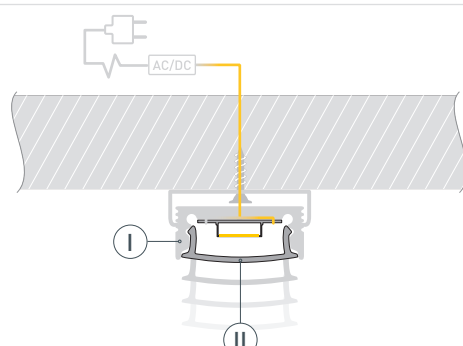
- 2 / Перед приклеиванием ленты рекомендуется обезжирить поверхность профиля (I). Установите в профиль (I) светодиодную ленту (IV) и пропустите кабель питания ленты через изоляционную втулку в профиле (I) либо через отверстие в заглушке (VI). Установите на профиль (I) глухие заглушки (III) или заглушки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



- 3 / Установите профиль (I) в скобы-держатели (V). Подключите светодиодную ленту (IV) к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты (IV) указана в инструкции к светодиодной ленте.



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



РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Установка профиля на поворотные держатели

Фиксация профиля под любым углом в диапазоне 180° с возможностью изменения

Необходимые компоненты:



Профиль



Заглушка



Держатель
поворотный



Экран

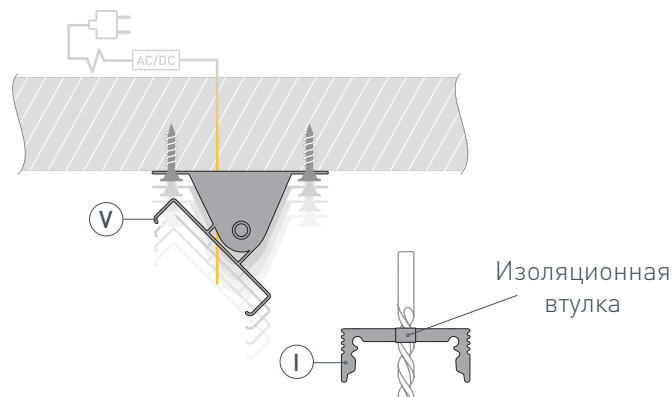


Светодиодная
лента

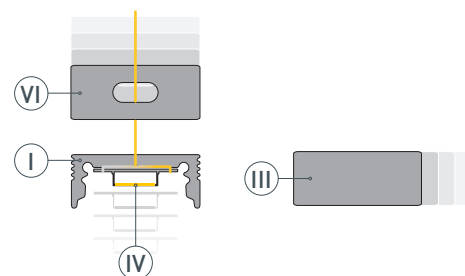


Заглушка
с отверстием

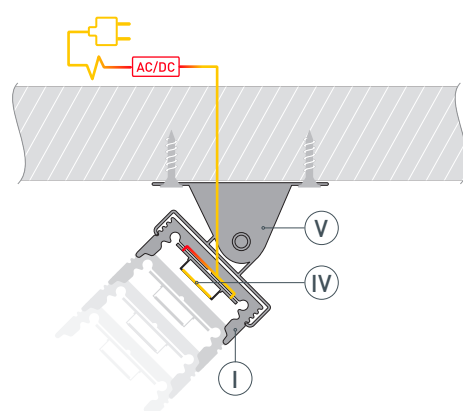
- 1** / Закрепите держатели **V** на поверхности и выведите кабель от блока питания для светодиодной ленты. Просверлите отверстие в профиле **I** для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле **I** в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



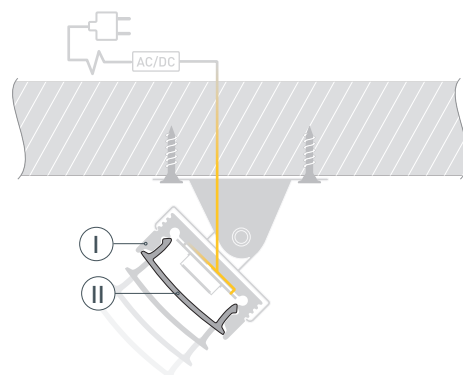
- 2** / Установите на профиль **I** глухие заглушки **III** или заглушки с отверстием **VI**. Перед приклеиванием ленты рекомендуется обезжирить поверхность профиля **I**. Установите в профиль **I** светодиодную ленту **IV** и пропустите кабель питания ленты через изоляционную втулку в профиле **I**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



- 3** / Установите профиль **I** в держатели **V**. Подключите светодиодную ленту **IV** к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты **IV** указана в инструкции к светодиодной ленте.



- 4** / Установите экран **II** на профиль **I**.



СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



019321
SL-W15-2000 OPAL

Экран



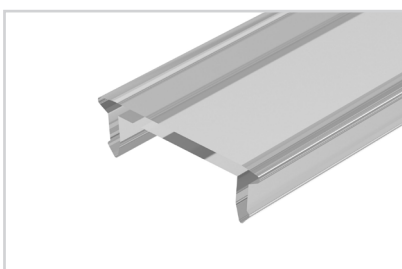
036034
SL-W15-3000 OPAL

Экран



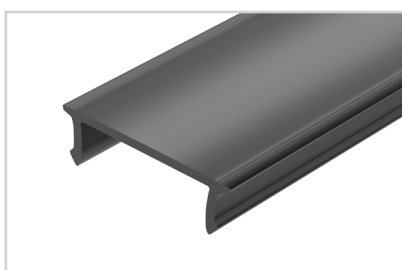
044636
SL-W15-10000 OPAL

Экран



037239
SL-W15-S-2000 CLEAR

Экран



059116
SL-W15-2000 OPAL BLACK

Экран



037238
SL-W15-S-2000 OPAL

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Заглушка



024475
SL-SLIM-H7 глухая

Заглушка



024476
SL-SLIM-H7 с отверстием

Держатель



024332
SL-SLIM-180deg поворотный

Держатель



019346
SL-SLIM-H13