

Электронная документация

## АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ FANTOM-W20-H10-3000 ANOD

### ОПИСАНИЕ

- ✓ Встраиваемый профиль со скрытым фланцем для создания световых линий.
- ✓ Профиль подходит под строительную отделку.
- ✓ Экран, заглушки и другие аксессуары приобретаются отдельно.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- ✓ Создание световых полос без видимых алюминиевых частей.
- ✓ Для светодиодных лент шириной до 18 мм.



18 мм



Встраиваемый



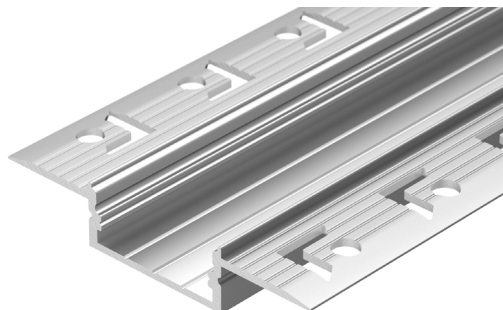
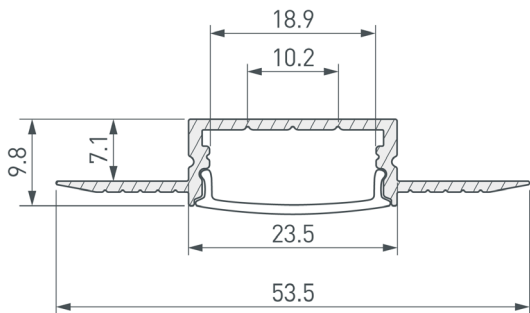
Серебристый

### ПАРАМЕТРЫ

Артикул	<b>062556</b>
Модель	<b>FANTOM-W20-H10-3000 ANOD</b>
Цвет	 <b>серебристый</b>
Покрытие	<b>анодированное</b>
Форма (сечение)	<b>с фланцем</b>
Назначение	<b>для ГКЛ</b>
Размеры профиля	<b>3000x53.5x9.8 мм</b>
Ширина площадки для лент	<b>18.9 мм</b>
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	<b>33 Вт</b>

\* При использовании светодиодных лент и линеек.

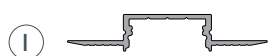
## ЧЕРТЕЖ



# РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Установка профиля в гипсокартон

Необходимые компоненты:



Профиль



Заглушка



Заглушка  
с отверстием

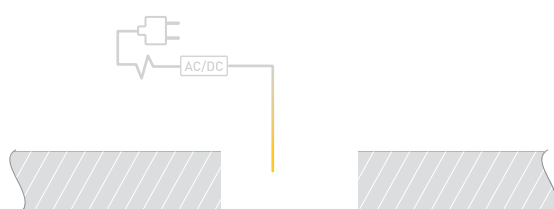


Экран

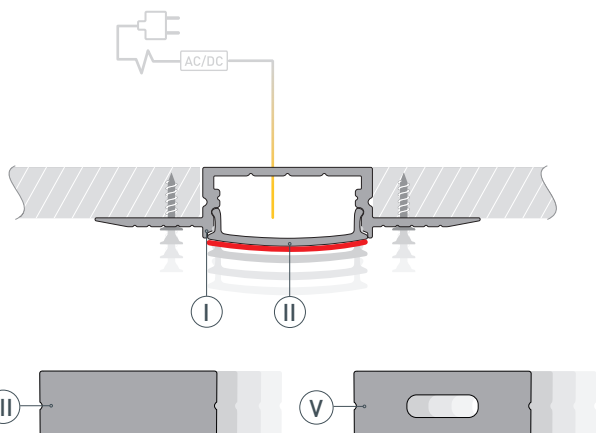


Светодиодная лента

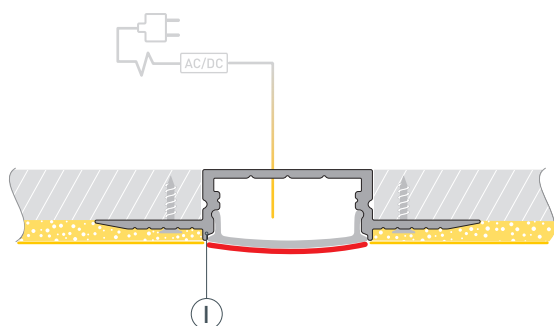
**1** Подготовьте проем для установки. Выведите кабель от блока питания для светодиодной ленты на поверхность.



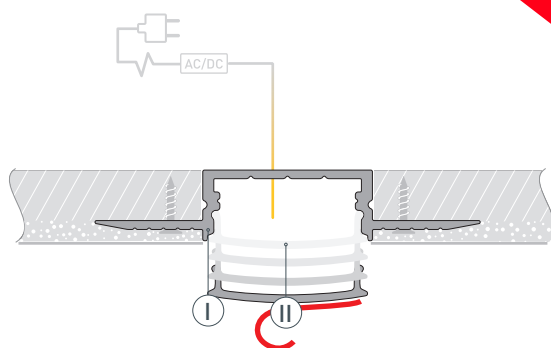
**2** Проведите кабель от блока питания для светодиодной ленты через прорезь в профиле **I** либо через отверстие в заглушке **V**. Очистите и обезжирьте поверхность профиля **I**.  
**ВНИМАНИЕ!** Для защиты от загрязнения поверхности профиля, а также для исключения вероятности изменения конструктива профиля при проведении отделочных работ, **перед установкой профиля в гипсокартон ОБЯЗАТЕЛЬНО установите на профиль I экран II и заклейте его малярным скотчем.** Установите на профиль **I** заглушки **III** и **V**. Вставьте в подготовленный проем профиль **I** и зафиксируйте его.



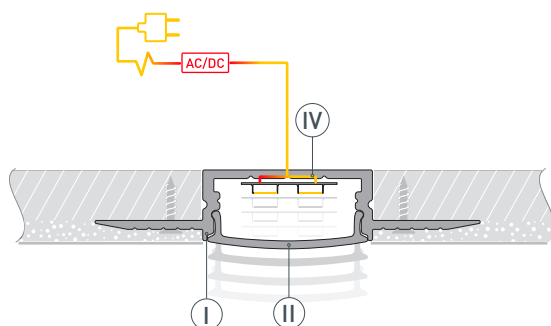
**3** Выровняйте поверхность, нанеся шпаклевку на фланцы профиля **I** и гипсокартон. Покрасьте выровненную поверхность.



4 / После полного высыхания и обработки слоя шпаклевки удалите малярный скотч с экрана **(II)**. Снимите экран **(II)**. Удалите остатки шпаклевки из профиля **(I)**. Очистите внутреннюю часть профиля **(I)** от излишков шпаклевки, краски и пыли. Обезжирьте поверхность профиля перед установкой светодиодной ленты.



5 / Установите светодиодную ленту **(IV)** в профиль **(I)**. Подключите светодиодную ленту **(IV)**, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты. 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. Установите на профиль **(I)** экран **(II)**.



## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



**016591**

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 Clear-PM

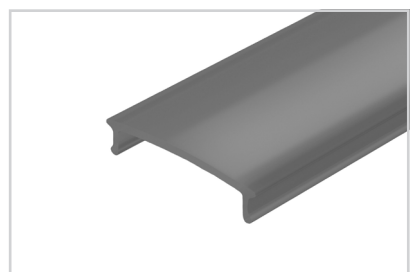
Экран



**016590**

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 Frost-PM

Экран



**060201**

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 OPAL BLACK

Экран



**023308**

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 OPAL

Экран



**062384**

ARH-WIDE-(F)-H10-3000 OPAL

Экран



**016585**

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 Opal-PM

Заглушка



**016132**

ARH-WIDE-H10 с отверстием

Заглушка



**016573**

ARH-WIDE-H10 глухая