

Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ LINIA25-FANTOM-2000 ANOD

ОПИСАНИЕ

- Встраиваемый профиль со скрытым фланцем.
- Хороший теплоотвод. Простая установка.
- Экран, заглушки и дополнительные аксессуары приобретаются отдельно.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для создания световых полос без видимых алюминиевых частей.
- Для основного освещения.
- Для светодиодных лент шириной до 12 мм.







2 mm

іваемый Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

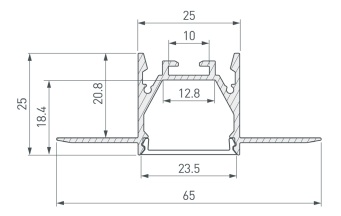
Артикул	053806
Модель	LINIA25-FANTOM-2000 ANOD
Цвет	серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	с фланцем
Назначение	для ГКЛ
Размеры профиля	2000×65×25 мм
Ширина площадки для лент	12.8 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	40 Вт

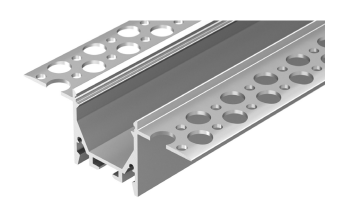
^{*} При использовании светодиодных лент и линеек.



ЧЕРТЕЖ





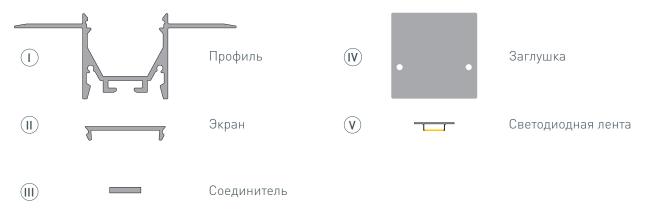




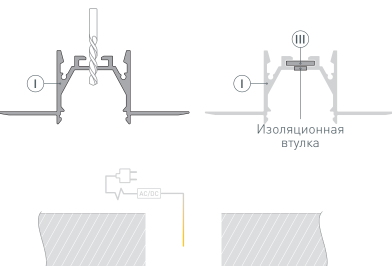


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Установка профиля в гипсокартон Необходимые компоненты:



1 / Просверлите отверстие в профиле П для вывода кабеля питания светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле П в отверстии для кабеля питания светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.
Подготовьте проем для установки.
Выведите кабель от блока питания для светодиодной ленты на поверхность.
При необходимости соединения двух и более профилей П закрепите их между собой соединителями (III).

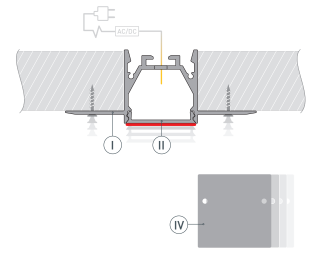


Для светодиодной ленты через изоляционную втулку в профиле (). Очистите и обезжирьте поверхность профиля ().

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 () экран (I) и заклейте его малярным скотчем.

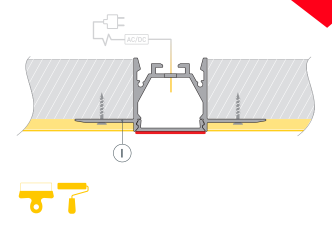
Установите на профиль () заглушки (V).
Вставьте профиль () в подготовленный проем и зафиксируйте его.

Проведите кабель от блока питания

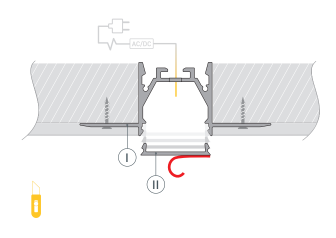




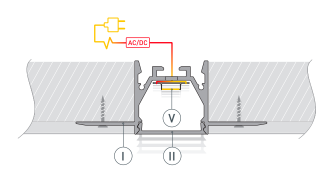
3 / Выровняйте поверхность, нанеся шпаклевку на фланцы профиля () и гипсокартон. Покрасьте выровненную поверхность.



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



Установите светодиодную ленту (V) в профиль (1). Подключите светодиодную ленту (V), 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 (1) экран (11).





СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



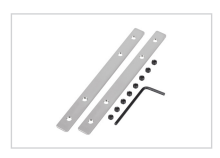
053807 W24-2000 OPAL

Экран



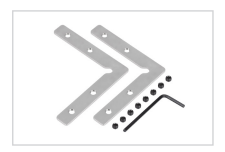
060601 W24-10000 OPAL

Соединитель



060841 LINE-2525-180 Set

Соединитель



060839 LINE-2525-90 Set

Заглушка



060599 LINE-2525 глухая