

Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ ARH-BENT-W11-2000 ANOD

ОПИСАНИЕ

- Накладной гибкий профиль для создания декоративного освещения.
- Профилю можно придавать формы полукруга, волн, окружностей и т.д. Минимальный диаметр окружности — 200 мм. Легко гнется руками.
- Экраны, заглушки и дополнительные аксессуары поставляются отдельно.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Создание контурной подсветки разных форм и линий.
- Для лент и линеек шириной до 7 мм.







7 мм

Накладной

Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

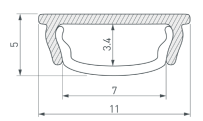
Артикул	023592
Модель	ARH-BENT-W11-2000 ANOD
Цвет	серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	фигурная
Тип изгиба	ТОР
Назначение	для контурной подсветки
Размеры профиля	2000×11×5 MM
Ширина площадки для лент	7 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	8 B1

^{*} При использовании светодиодных лент и линеек.



ЧЕРТЕЖ











РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

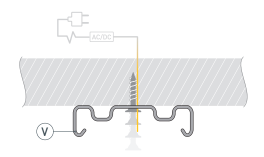
Установка профиля на потолочные держатели Необходимые компоненты:



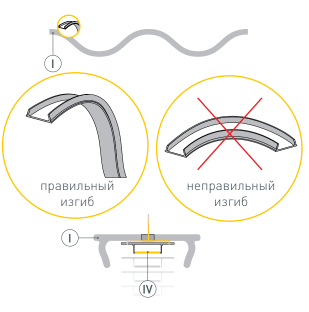
1 / Просверлите отверстия в профиле П для крепления профиля и вывода кабеля источника питания для светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле П в отверстии для кабеля источника питания для светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



2 / Закрепите держатели **(V**) на поверхности и выведите кабель от источника питания для светодиодной ленты.

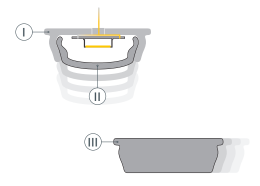


3 / При необходимости согните профиль П до нужной формы (круг, полукруг, волна и т. д.). Перед приклеиванием светодиодной ленты (V) рекомендуется обезжирить поверхность профиля (I). Установите светодиодную ленту (V) на профиль (I) и выведите кабель питания светодиодной ленты через изоляционную втулку. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте.

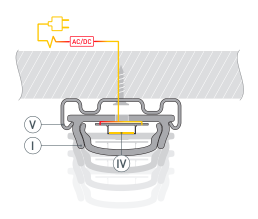




4 / Установите на профиль () экран (I) и заглушки (III).



5 / Установите профиль (I) на держатели (V). 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.





СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



041031 ARH-BENT-W11-2000 BLACK

Экран



023594 ARH-BENT-W11-2000 Clear

Экран



023606 ARH-BENT-W11-2000 Frost

Экран



023605 ARH-BENT-W11-2000 Opal

Заглушка



023607 ARH-BENT-W11 глухая

Заглушка



023613 ARH-BENT-W11 с отверстием

Держатель



023615 ARH-BENT-W11

Держатель



041080 ARH-BENT-W11 BLACK

Соединитель



023614 ARH-BENT-W11