

Электронная документация

# АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ ARH-BENT-W11-2000 ANOD BLACK

#### ОПИСАНИЕ

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

### ПРИМЕНЕНИЕ

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







7 мм

Накладнои

ПАРАМЕТРЫ

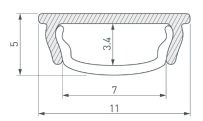
Артикул	039583
Модель	ARH-BENT-W11-2000 ANOD BLACK
Цвет	черный
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	фигурная
Тип изгиба	ТОР
Назначение	для контурной подсветки
Размеры профиля	2000×11×5 мм
Ширина площадки для лент	7 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	8 Вт

<sup>\*</sup> При использовании светодиодных лент и линеек.

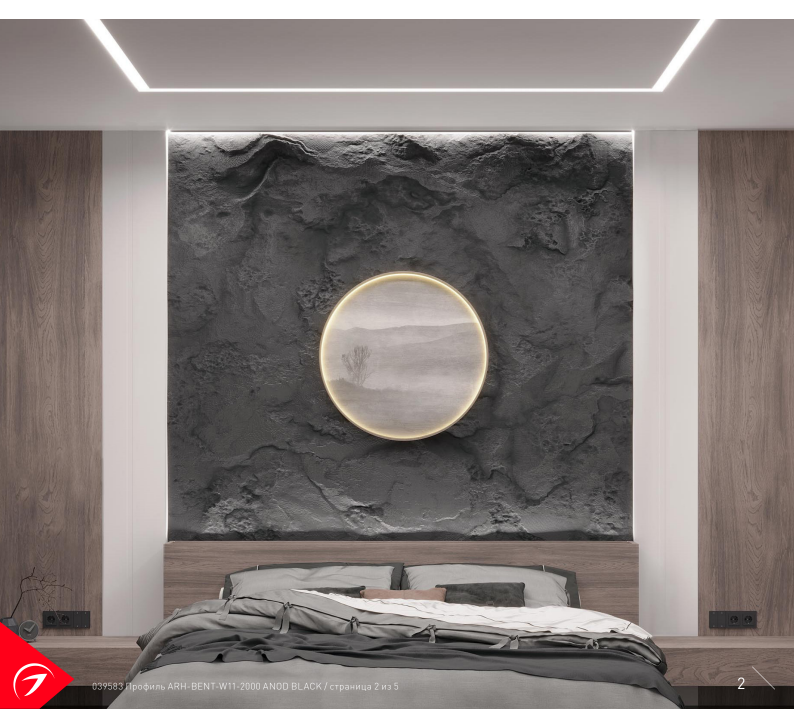


## ЧЕРТЕЖ











### РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

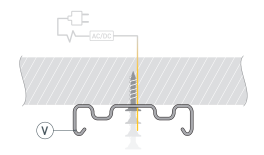
Установка профиля на потолочные держатели Необходимые компоненты:



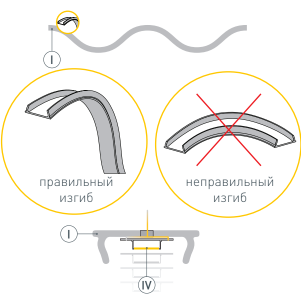
1 / Просверлите отверстия в профиле П для крепления профиля и вывода кабеля источника питания для светодиодной ленты. Установите и зафиксируйте в профиле П в отверстии для кабеля источника питания для светодиодной ленты проходную изоляционную втулку.



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

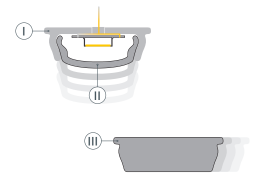


3 При необходимости согните профиль П до нужной формы (круг, полукруг, волна и т. д.). Перед приклеиванием светодиодной ленты (V) рекомендуется обезжирить поверхность профиля (1). Установите светодиодную ленту (V) на профиль (1) и выведите кабель питания светодиодной ленты через изоляционную втулку. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте.

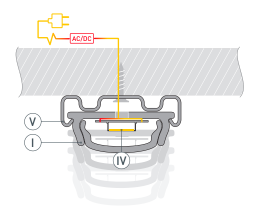




**4** / Установите на профиль () экран (I) и заглушки (III).



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



**039585** ARH-BENT-W11 BLACK глухая

Заглушка



**039584** ARH-BENT-W11 BLACK с отверстием

Держатель



**023615** ARH-BENT-W11

Держатель



**041080** ARH-BENT-W11 BLACK

Соединитель



**039646** ARH-BENT-W11 BLACK