

Электронная документация

# ГИБКИЙ ПРОФИЛЬ ARL-MOONLIGHT-1712-2x500

### ОПИСАНИЕ

- Гибкий профиль из стали для создания декоративного освещения, выполненный в белом цвете.
- Профилю можно придавать разные формы в пределах плоскости. Легко гнется руками.
- Профиль предназначен для монтажа герметичной ленты «Heoн» MOONLIGHT SIDE с размером сечения 12×17 мм и 12×24 мм.
- В комплект входят 2 отрезка гибкого профиля длиной 500 мм каждый.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Создание контурной подсветки разных форм и пиний
- Установка во влажных помещениях, а также на улице под навесом.
- Для герметичной ленты «Heoн» MOONLIGHT SIDE с размером сечения 12×17 мм и 12×24 мм.







12.1 мм

Накладнои

Белый

### ПАРАМЕТРЫ

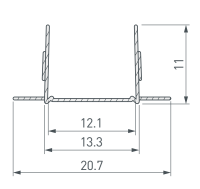
Артикул	029420
Модель	ARL-M00NLIGHT-1712-2x500
Цвет	белый
Покрытие	порошковая окраска
Материал корпуса	сталь
Форма (сечение)	прямоугольная
Назначение	для герметичной ленты «Неон»
Размеры отрезка профиля	500×13.3×11 мм
Ширина площадки для ленты «Неон»	12.1 мм

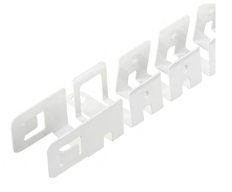


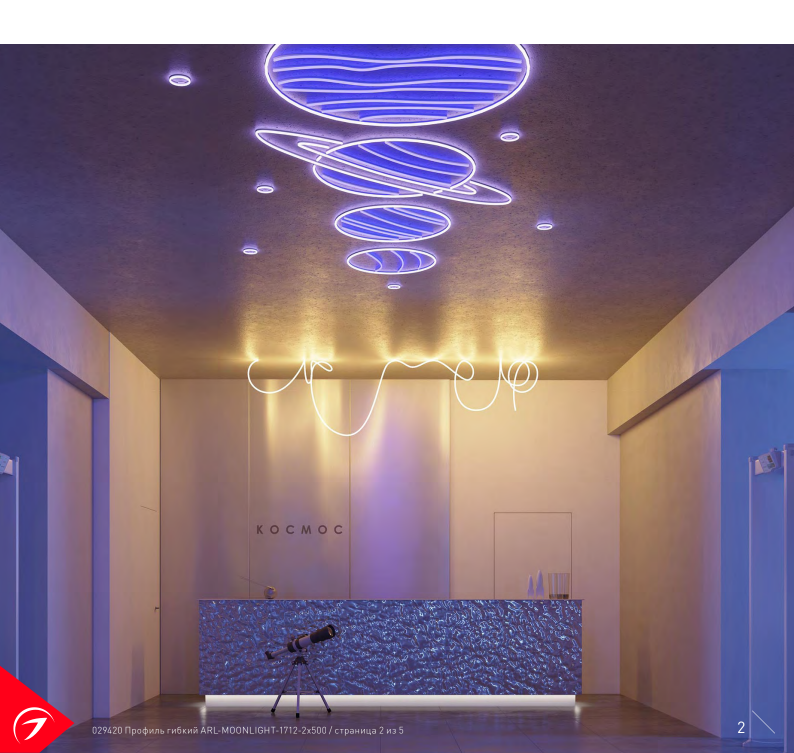


### ЧЕРТЕЖ





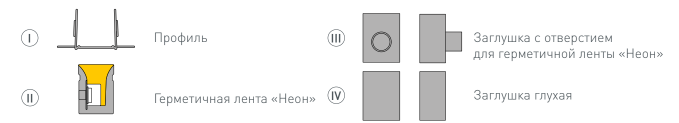






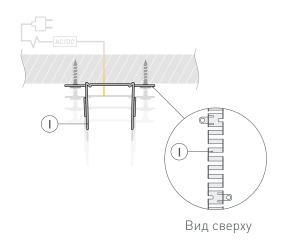
### РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Установка гибкого профиля на саморез Необходимые компоненты:



1 / Закрепите профиль () на поверхности с помощью самореза либо дюбель-гвоздей с потайной головкой (в зависимости от типа поверхности) и выведите наружу кабель от источника питания для светодиодной ленты.

ВАЖНО! При создании из профиля фигуры с изгибами учитывайте, что длина используемой герметичной ленты «Неон» должна превышать длину профиля, необходимого для построения фигуры, — это поможет избежать заломов и отрыва кабелей питания ленты при сгибании профиля. ВАЖНО! При монтаже изогнутых линий необходимо учитывать минимальный радиус изгиба герметичной ленты «Неон» — 60 мм.

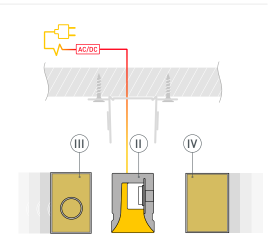


2 / Подключите герметичную ленту «Неон» II к источнику питания, строго соблюдая полярность подключения.

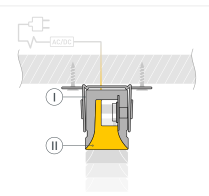
Максимально допустимая для подключения длина отрезка герметичной ленты «Неон» указана в инструкции к ленте.

Перед нанесением клея-герметика проверьте исправность работы оборудования!

Нанесите нейтральный силиконовый клейгерметик внутрь заглушек (III) и (IV). Установите заглушки (III) и (IV) на герметичную ленту «Неон» (II) с двух сторон.



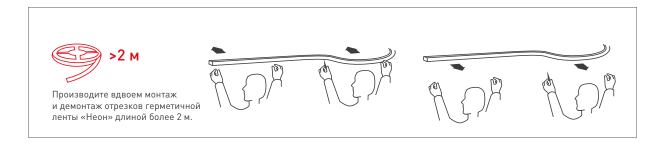
**3** / Установите герметичную ленту «Неон» (II) в гибкий профиль (1).







## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ГОТОВОГО ИЗДЕЛИЯ



#### **НЕ РАСТЯГИВАТЬ**



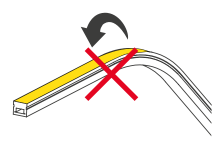
НЕ НАСТУПАТЬ

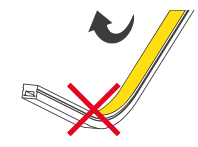




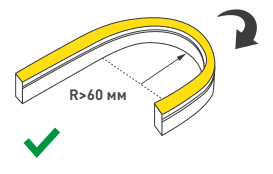


НЕ ИЗГИБАТЬ В УКАЗАННОМ НАПРАВЛЕНИИ





#### минимальный РАДИУС ИЗГИБА





### СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

#### Приобретаются отдельно

#### Лента герметичная



**027941(1)** M00NLIGHT-SIDE-A140-12x17mm 24V White6000

#### Лента герметичная



**042784** MOONLIGHT-SIDE-A140-12x17mm 24V Warm3000

#### Лента герметичная



**038800** M00NLIGHT-SIDE-A140-12x17mm 24V Green

#### Лента герметичная



**038797** M00NLIGHT-SIDE-A140-12x17mm 24V Day4000

#### Лента герметичная



**042783**MOONLIGHT-SIDE-A140-12x17mm 24V
Warm2700

#### Лента герметичная



**042799** MOONLIGHT-SIDE-A140-12x24mm 24V Warm2200

#### Лента герметичная



**042785** MOONLIGHT-SIDE-A140-12x17mm 24V Warm3500

#### Лента герметичная



**038799** MOONLIGHT-SIDE-A140-12x17mm 24V Blue

#### Лента герметичная



**038798** MOONLIGHT-SIDE-A140-12x24mm 24V Day4000