



Электронная документация

## АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ PDS-SM-3000 ANOD

### ОПИСАНИЕ

- Накладной профиль для мебели, полов и потолков.
- Компактные размеры.
- Дополнительные аксессуары, заглушки и крепежи.
- Хороший теплоотвод. Простая установка.
- Экран из стойкого к УФ-излучению поликарбоната с замком-защелкой, доступен черный, матовый, прозрачный, с линзой.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Использование внутри помещений.
- Для светодиодных лент и линеек шириной до 14 мм.







Накладной

Серебристый

### ПАРАМЕТРЫ

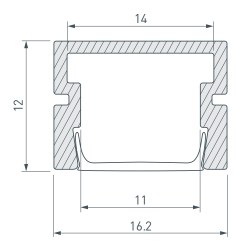
Артикул	038815
Модель	PDS-SM-3000 ANOD
Цвет	серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	прямоугольная
Назначение	для контурной подсветки
Размеры профиля	3000×16.2×12 мм
Ширина площадки для лент	14 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	17 Вт

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

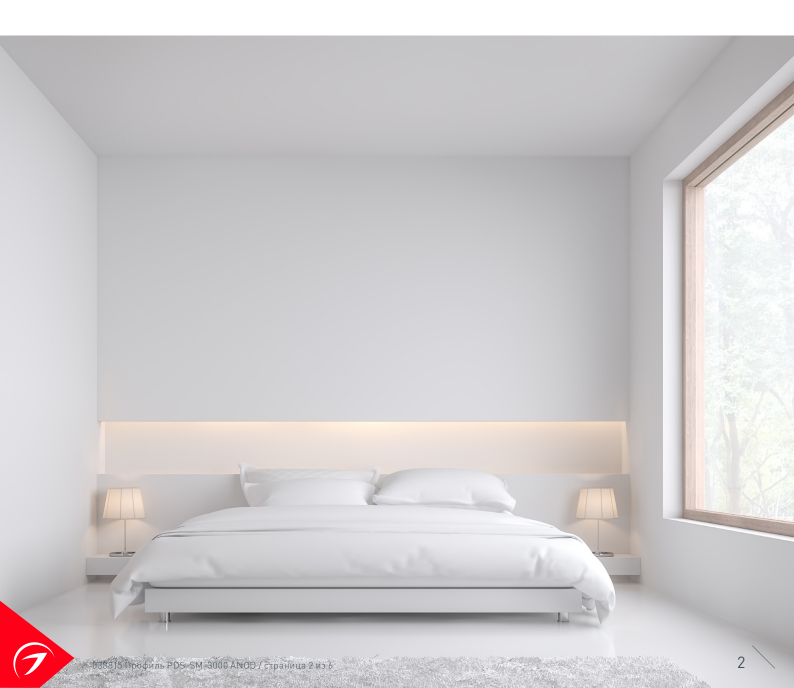


# ЧЕРТЕЖ





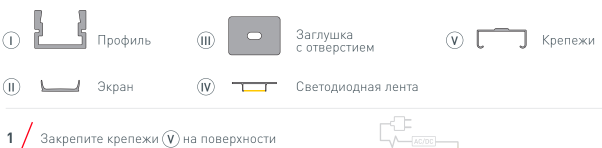




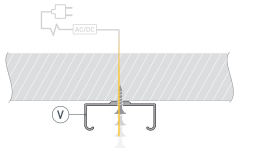


## РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

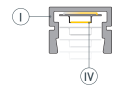
Установка профиля на потолочные держатели. Необходимые компоненты:



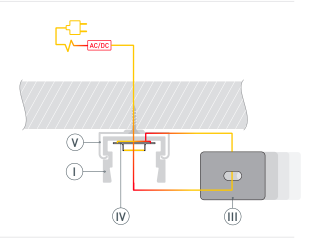
1 / Закрепите крепежи (V) на поверхности и выведите кабель от источника питания для светодиодной ленты.



2 / Перед приклеиванием светодиодной ленты (V) рекомендуется обезжирить поверхность профиля (I). Установите светодиодную ленту (V) на профиль (I). Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте.

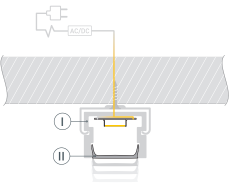


3 / Пропустите кабель питания светодиодной ленты через отверстие\* в заглушке (II), затем установите заглушки (III) на профиль (). Установите профиль () в крепежи (V). Подключите светодиодную ленту (IV) к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на плате светодиодной ленты. Для обеспечения равномерного свечения ленты по всей длине рекомендуется подавать питание на светодиодную ленту



4 / Установите экран (II) на профиль ().

с двух сторон.



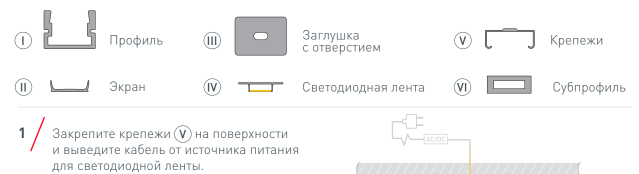
<sup>\*</sup> При монтаже профиля с глухой заглушкой кабель необходимо пропустить через отверстие в профиле, подготовленное в начале монтажа, перед приклеиванием светодиодной ленты на профиль.





## РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

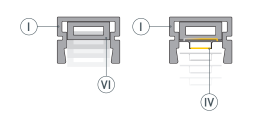
Установка профиля на потолочные держатели с использованием субпрофиля\*. Необходимые компоненты:



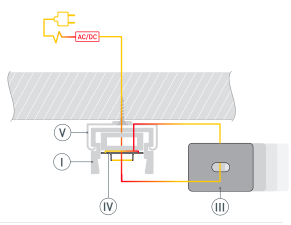
2 / Для приближения ленты к экрану и достижения увеличения угла освещения рекомендуется установить в профиль (I) алюминиевый субпрофиль (VI). Перед приклеиванием светодиодной ленты (IV) рекомендуется обезжирить поверхность профиля (I). Установите светодиодную ленту (IV) на профиль (I). Максимально допустимая для подключения

длина отрезка светодиодной ленты указана

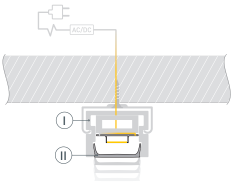
в инструкции к светодиодной ленте.



3 Пропустите кабель питания светодиодной ленты через отверстие\* в заглушке (II), затем установите заглушки (III) на профиль (I). Установите профиль (I) в крепежи (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.



**4** / Установите экран (II) на профиль ().



<sup>\*</sup> Обратите внимание, что при монтаже с использованием субпрофиля площадка для лент уменьшится до 11 мм.



## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

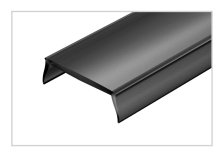
#### Приобретаются отдельно

Экран



**030959** Матовый для PDS, MIC-3000

Экран



**033686** MAT-L-BLACK-3000 черный для PDS, MIC

Экран



**013283(1)** F-KA-2000 прозрачный для PDS, MIC

Экран



**044382** F-KA-PRO-3000 матовый для PDS, MIC

Экран



**018963(1)** F-KA-3000 матовый для PDS, MIC

Заглушка



**038823** Для PDS-SM глухая

Заглушка



**038824** Для PDS-SM с отверстием

Заглушка



**012034** Для PDS-S глухая

#### Заглушка



**012045** Для PDS-S с отверстием



## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

#### Приобретаются отдельно

#### Коннектор



026182 Для MIC, PDS-R, PDS-S сталь

#### Крепеж



044917 MIC-PDS-ST-90deg-HIDE сталь

#### Крепеж



025907 Монтажный MIC-PDS-ST сталь

#### Держатель



022455(1) Регулируемый REG-PD для MIC, PDS-S

#### Субпрофиль



018962 Прокладка 3000×11×5