



Электронная документация

ПРОФИЛЬ С ЭКРАНОМ ALU-STAIR-DK-2000 ANOD+FROST

ОПИСАНИЕ

- Накладной высокопрочный профиль для ступеней с ковровым покрытием. Верхняя и фронтальная линия подсветки.
- В комплект профиля входят экран и противоскользящая акриловая вставка.
- Заглушки и другие дополнительные аксессуары поставляются отдельно.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Подсветка ступеней с ковровым покрытием.
- Для светодиодных лент шириной до 6 мм (верхняя подсветка) и до 12 мм (фронтальная подсветка).



6 и 12 мм



Накладной



Серебристый

ПАРАМЕТРЫ ПРОФИЛЯ

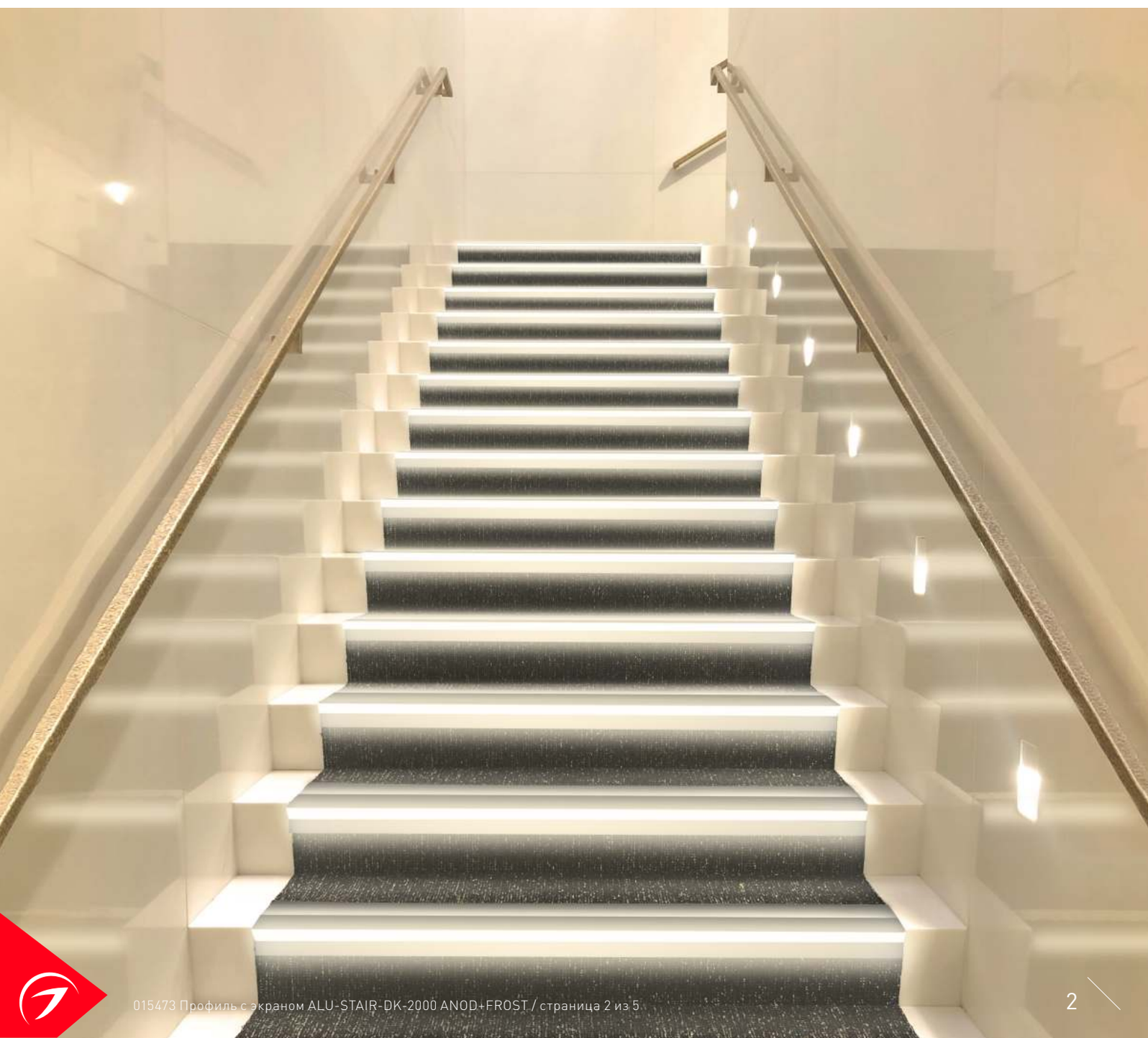
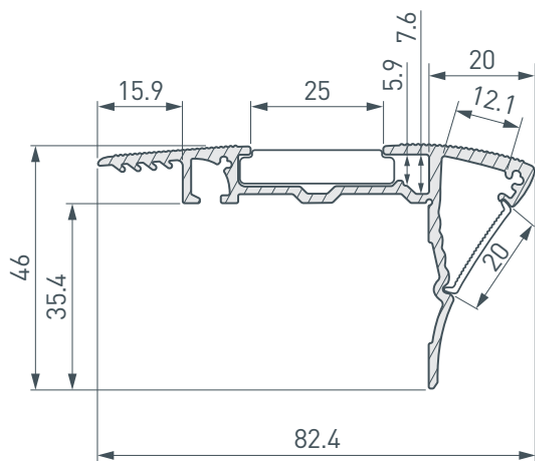
Артикул	015473
Модель	ALU-STAIR-DK-2000 ANOD+FROST
Цвет	 серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	фигурная
Назначение	для ступеней
Размеры профиля	2000×82.4×46 мм
Ширина площадок для лент	7.6 и 12.1 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	56 Вт

ПАРАМЕТРЫ ЭКРАНА

Материал	матовый поликарбонат (PC)
Светопропускание	40%

* При использовании светодиодных лент и линеек.

ЧЕРТЕЖ

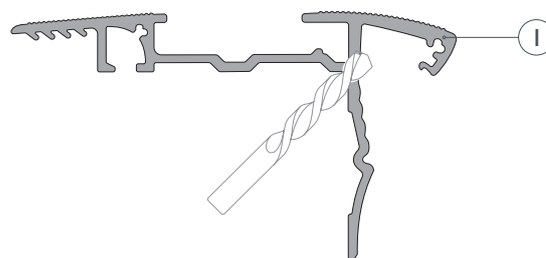


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

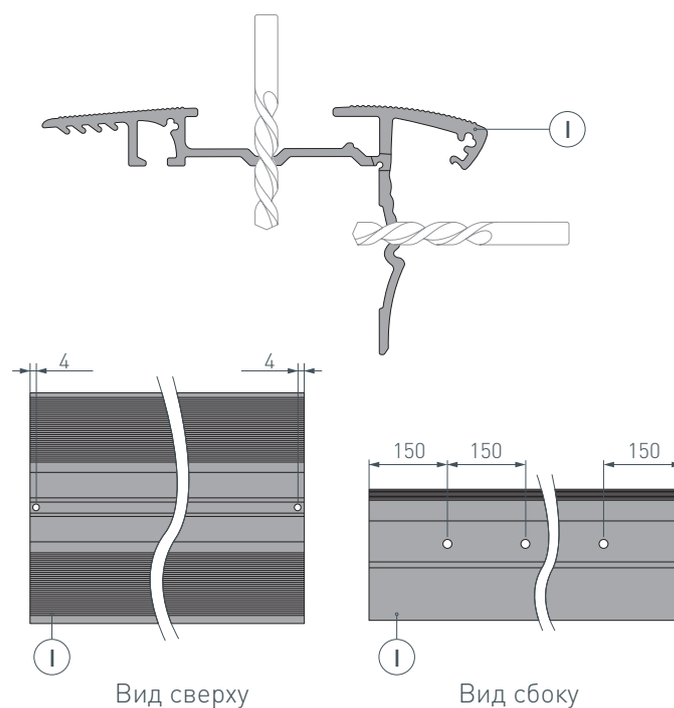
Установка профиля на ступень
Необходимые компоненты:



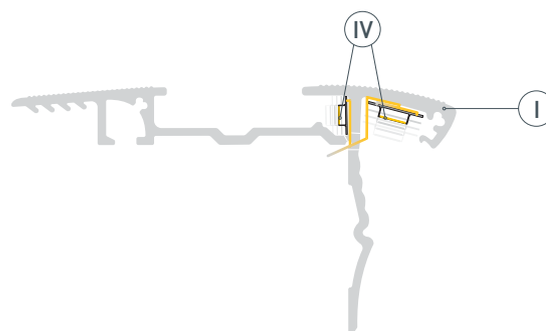
- 1 /** Просверлите отверстия в профиле I для вывода кабелей питания светодиодных лент.



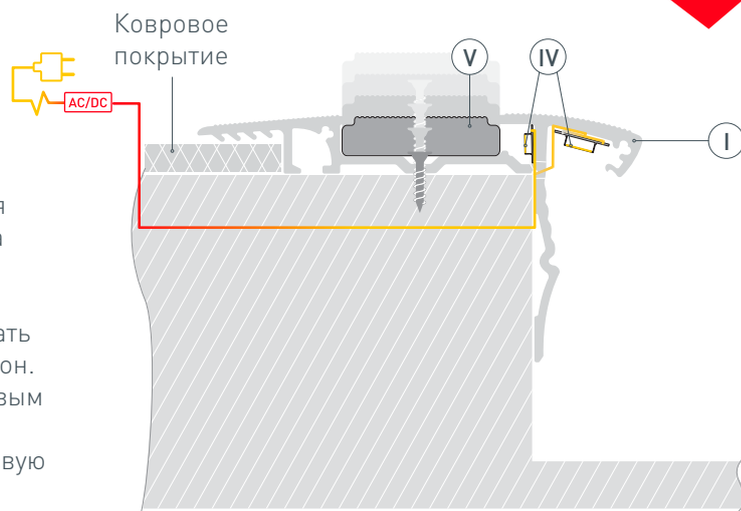
- 2 /** Просверлите отверстия в профиле I сверху и с фронтальной стороны для крепления профиля к поверхности ступени. С фронтальной стороны отверстия должны быть сделаны через каждые 150 мм. С верхней — отступы от края профиля I должны быть 4 мм.



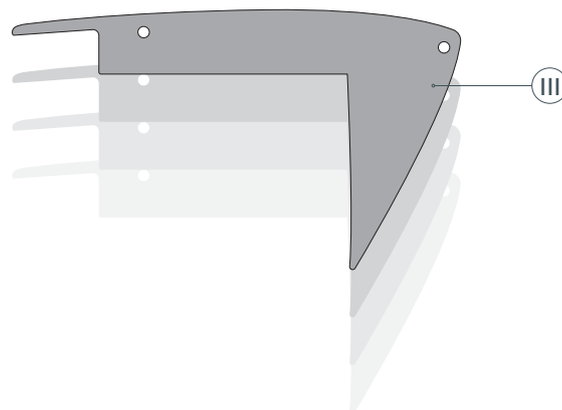
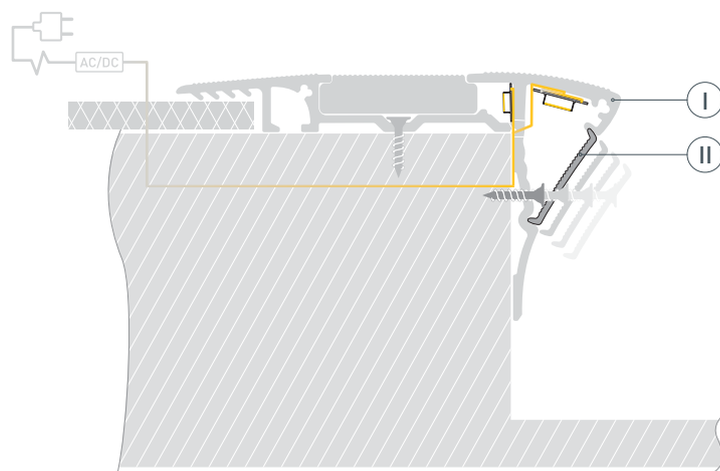
- 3 /** Перед приклеиванием светодиодных лент IV рекомендуется обезжирить профиль I. Установите светодиодные ленты IV в профиль I и выведите кабели светодиодных лент через отверстие в профиле I.



- 4** / Подключите светодиодные ленты **IV** к источнику питания, 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 профиль **I** на ступень с ковровым покрытием, зафиксируйте его сверху. Затем вставьте противоскользящую акриловую вставку **V** в паз профиля **I**.



- 5** / Зафиксируйте профиль **I** с фронтальной стороны. Установите на профиль **I** заглушки **III** и экран **II**.



СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Заглушка



015487
Левая PVC-STAIR-DK-L

Заглушка



015484
Правая PVC-STAIR-DK-R

Вставка



018257
Резиновая STAIR-D-1000