

Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ SHELF-620-2000-SET ANOD

ОПИСАНИЕ

- Двухкомпонентный профиль для монтажа и подсветки полок из стекла, пластика, дерева толщиной от 6 до 20 мм.
- Крепление регулируется по толщине полки.
- Дополнительные аксессуары, заглушки и крепеж.
- Хороший теплоотвод. Простая установка.
- Экран из стойкого к УФ-излучению поликарбоната с замком-защелкой, доступен матовый, прозрачный.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Свечение в двух направлениях: подсветка стекла, подсветка прилегающей стены.
- Для светодиодных лент и линеек шириной до 10 мм.







10 мм

Накладной

Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

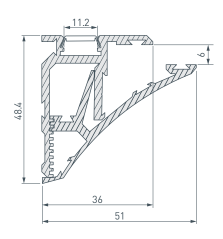
023788
SHELF-620-2000-SET ANOD
серебристый
анодированное
фигурный
для полок (несущий)
2000×51×64 мм
11.2 мм

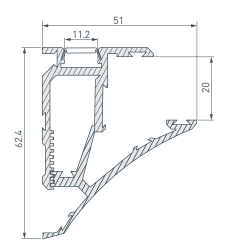




ЧЕРТЕЖ







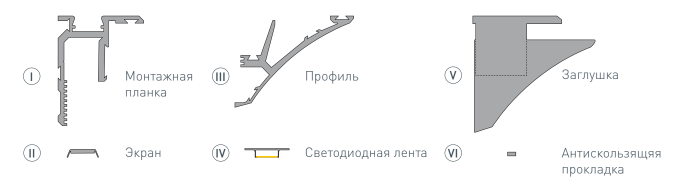




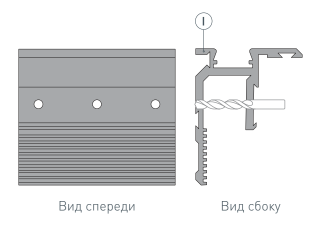


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

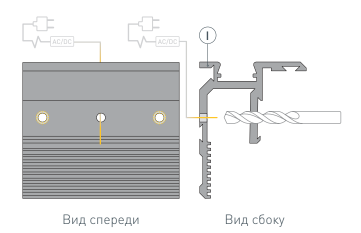
Необходимые компоненты



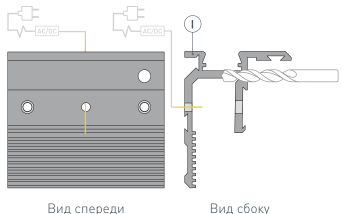
Просверлите в монтажной планке (I) 2 отверстия для крепления к поверхности и 1 отверстие для вывода кабеля блока питания, как показано на рисунке.



С помощью сверла большего размера расширьте отверстия для винтов в более короткой стенке монтажной планки (1), чтобы головки винтов могли пройти СКВОЗЬ НИХ.



Просверлите в монтажной планке () отверстие длиной 8 мм для вывода кабеля питания светодиодных лент.

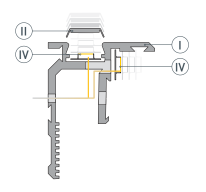


Вид спереди

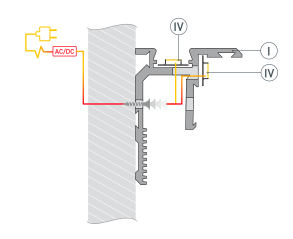


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

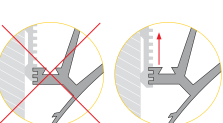
4 / Установите в монтажную планку () светодиодные ленты (**IV**). Установите экран (**II**).

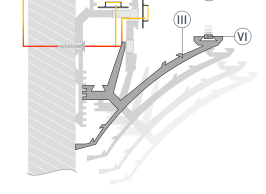


5 / Зафиксируйте монтажную планку п с помощью винтов на поверхности. Соедините светодиодные ленты (V) с блоком питания. Соблюдайте полярность при подключении!

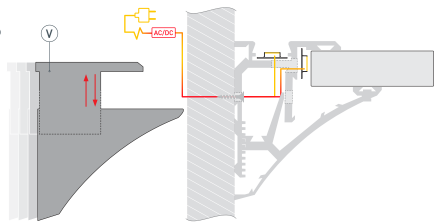


6 Установите профиль (III) в монтажную планку (1), отрегулируйте необходимую высоту под полку. Установите в паз профиля (III) антискользящюю прокладку (VI) (в комплекте).





7 / Установите полку в полученную конструкцию. Установите заглушки (V), если необходимо отрегулируйте верхнюю подвижную часть заглушки (V) под высоту полки в пределах 6-20 мм.





СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



012037 Матовый для PDS, MIC

Экран



012036 Прозрачный для PDS, MIC

Экран



017448 MAT-L матовый для PDS, MIC

Экран



026854 MAT-L-BLACK черный для PDS, MIC

Экран



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

Экран



013280(1) F-KA-2000 матовый для PDS, MIC

Экран



017449(1) CLEAR-В прозрачный для PDS, MIC

Экран



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

Экран



030959 Матовый для PDS, MIC-3000



СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Заглушка



023991 Светонепроницаемая SHELF-620M левая

Заглушка



023992 Светонепроницаемая SHELF-620M правая

Лента



019913(B) RT 2-5000 24V White6000 1.6x

Лента



019914(B) RT 2-5000 24V Day4000 1.6x

Лента



019915(B) RT 2-5000 24V Warm3000 1.6x