

Электронная документация

## АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

### KARNIZ-HIDE-2000

### ОПИСАНИЕ

- Двухкомпонентный профиль для карнизной подсветки.
- В комплекте монтажная планка и накладной профиль.
- Дополнительные аксессуары, заглушки и соединители поставляются отдельно.
- Хороший теплоотвод. Простая установка.
- Экран из стойкого к УФ-излучению поликарбоната с замком-защелкой, доступен матовый, прозрачный, черный.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Карнизная подсветка, подсветка прилегающей стены.
- Под строительную отделку.
- Для светодиодных лент и линеек шириной до 10 мм.



10 мм



Накладной

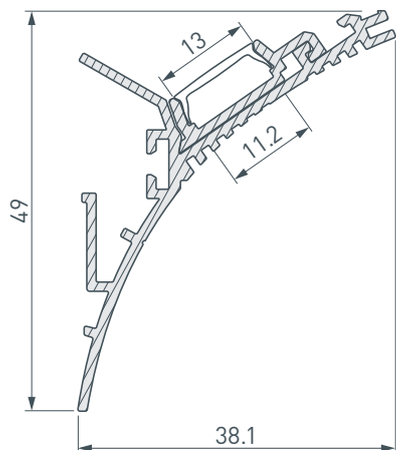


Серебристый

### ПАРАМЕТРЫ

Артикул	<b>021969</b>
Модель	<b>KARNIZ-HIDE-2000</b>
Цвет	 <b>серебристый</b>
Покрытие	<b>без покрытия</b>
Форма (сечение)	<b>фигурный</b>
Назначение	<b>Для стен (бра)</b>
Размеры профиля	<b>2000×38.1×49 мм</b>
Ширина площадки для лент	<b>11.2 мм</b>

# ЧЕРТЕЖ

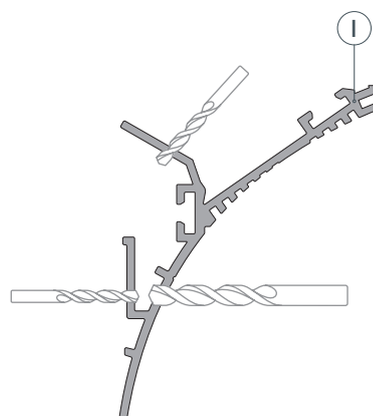


# РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

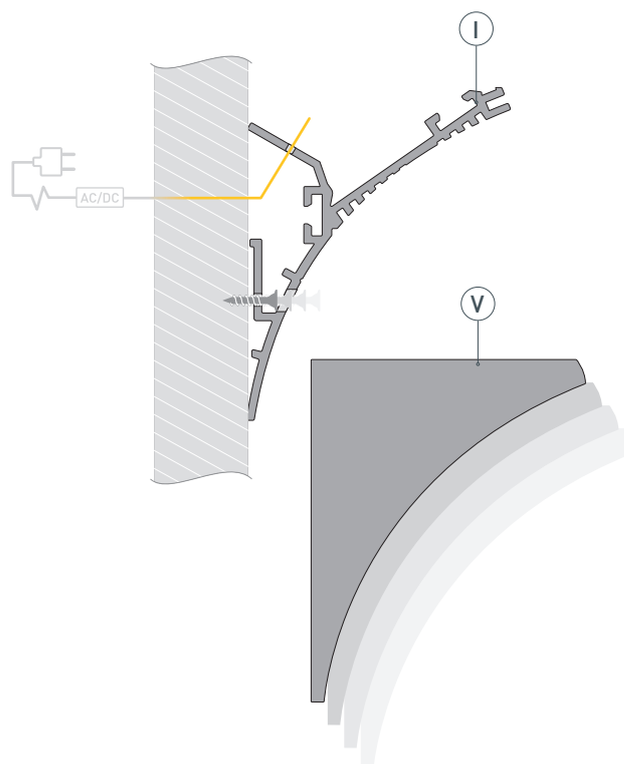
Необходимые компоненты



- 1** / Отрежьте монтажную планку необходимой длины. На расстоянии 2 см от каждого края монтажной планки **I** просверлите отверстия для крепления к стене (отверстие меньшего диаметра на задней части планки и большего диаметра на передней части). В случае крепления планки длиной более 1 м необходимо просверлить дополнительные отверстия по центру на передней и задней части планки для более надежного крепления к стене. Затем просверлите 1 отверстие для вывода кабеля питания для светодиодной ленты в верхней части монтажной планки **I**.

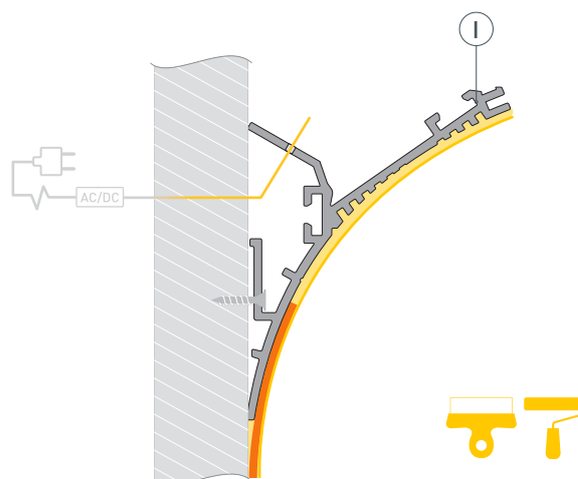


- 2** / Выведите кабель питания на поверхность. Зафиксируйте монтажную планку **I** с помощью винтов на поверхности. Выведите кабель питания через отверстие в монтажной планке. Установите на монтажную планку заглушку **V**.

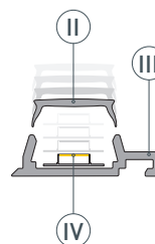


## РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

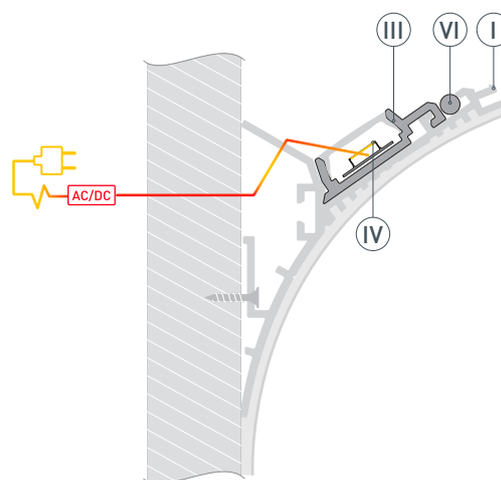
- 3** / Приклейте малярную сетку на внешнюю часть монтажной планки **I** и прилегающую поверхность. Затем выровняйте поверхность, нанеся шпаклевку на монтажную планку **I**. Покрасьте выровненную поверхность.



- 4** / Установите в профиль **III** светодиодную ленту **IV** и экран **II**.



- 5** / Соедините светодиодную ленту **IV** с блоком питания. **Соблюдайте полярность при подключении!** Установите профиль **III** в монтажную планку **I**. Уложите в паз монтажной планки **I** силиконовый шнур **VI** (в комплекте) для фиксации профиля в монтажной планке.



## 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



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

Экран



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

Экран



**017449(1)**  
CLEAR-B 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

Экран



**013283(1)**

F-KA-2000 прозрачный для PDS, MIC

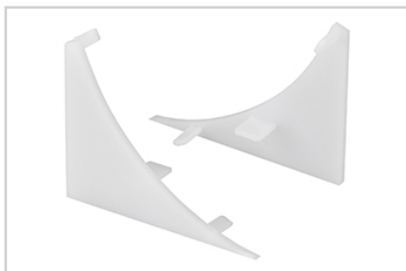
Экран



**021717**

INTER-E матовый для PDS, MIC

Заглушка



**022007**

Для KARNIZ-HIDE левая

Заглушка



**022011**

Для KARNIZ-HIDE правая

Заглушка



**021720**

для PAK

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

## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Соединитель



**026129**  
PLS-ZM-NA-120

Соединитель



**026130**  
PLS-ZM-NA-135

Соединитель



**026132**  
PLS-ZM-NA-PION-135

Соединитель



**026127**  
PLS-ZM-NA-180

Соединитель



**026128**  
PLS-ZM-NA-90

Соединитель



**026131**  
PLS-ZM-NA-PION-90