



Электронная документация

## ПРОФИЛЬ-ДЕРЖАТЕЛЬ PHS-A-BASE-H7.4-2000 ANOD

### ОПИСАНИЕ

- Алюминиевый профиль-держатель для установки профиля PHS-A-2000.
- Внутренний паз 2 мм для скрытой проводки.
- Заглушки и клипсы поставляются отдельно.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Для установки профиля PHS-A-2000 на клипсы TEK-PLS-CLIP.



Накладной



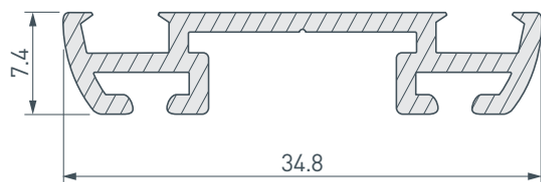
Серебристый

### ПАРАМЕТРЫ

Артикул	<b>019863</b>
Модель	<b>PHS-A-BASE-H7.4-2000 ANOD</b>
Цвет	 <b>серебристый</b>
Покрытие	<b>анодированное</b>
Форма (сечение)	<b>прямоугольная</b>
Назначение	<b>профиль-держатель</b>
Размеры профиля-держателя	<b>2000×34.8×7.4 мм</b>
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	<b>23 Вт</b>

\* При использовании светодиодных лент и линеек.

# ЧЕРТЕЖ

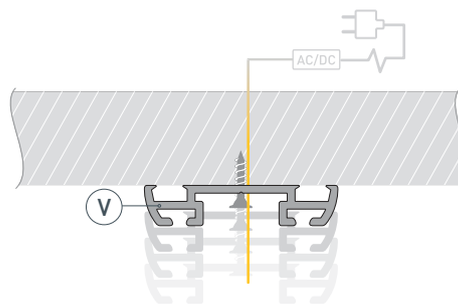


# РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

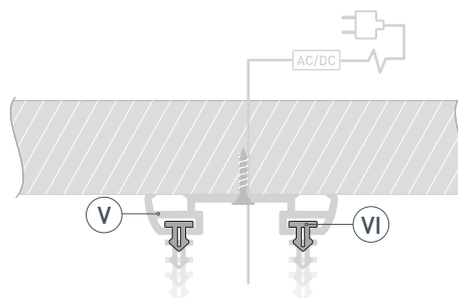
Необходимые компоненты

- |   |   |            |   |   |                    |   |   |            |
|---|---|------------|---|---|--------------------|---|---|------------|
| Ⓘ |  | Профиль    | Ⓓ |  | Светодиодная лента | Ⓓ |  | Клипса     |
| Ⓙ |  | Экран      | Ⓔ |  | Профиль-держатель  | Ⓡ |  | Заглушка 2 |
| Ⓚ |  | Заглушка 1 |   |   |                    |   |   |            |

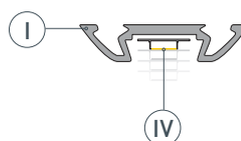
- 1** / Закрепите профиль-держатель (Ⓔ) на поверхности и выведите кабель от блока питания для светодиодной ленты.



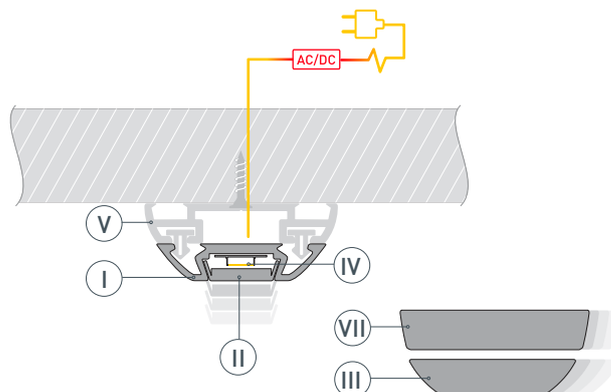
- 2** / Вставьте клипсы (Ⓓ) в профиль-держатель (Ⓔ).



- 3** / Установите в профиль (Ⓘ) светодиодную ленту (Ⓓ).



- 4** / Установите профиль (Ⓘ) в профиль-держатель (Ⓔ) и подключите светодиодную ленту (Ⓓ), строго соблюдая полярность, обозначенную на плате. Установите экран (Ⓙ) в профиль (Ⓘ). Затем установите заглушку 2 (Ⓡ) на профиль-держатель (Ⓔ) и заглушку 1 (Ⓚ) на профиль (Ⓘ).



## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Профиль



**013215**  
PHS-A-2000 ANOD

Заглушка



**019867**  
Светонепроницаемая PHS-A-BASE-H7.4

Заглушка



**019866**  
PHS-A-BASE-H7.4

Клипса



**016389**  
ТЕК-PLS-CLIP