



Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

KLUS-POWER-RW70FS-2000 ANOD

ОПИСАНИЕ

- Установка при помощи пружинных держателей PLS-GIP/LOCK.
- Дополнительные аксессуары, заглушки и крепеж.
- Стандартная длина — 2 м. По заказу — 1 м.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Мощный встраиваемый профиль с фланцами для создания широких световых полос.
- Для многорядных светодиодных лент или нескольких лент общей шириной до 44 мм.



44 мм




Встраиваемый

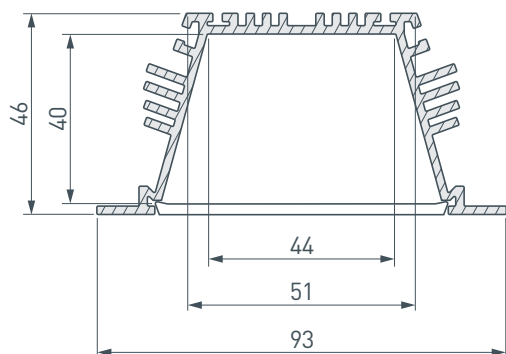


Серебристый

ПАРАМЕТРЫ

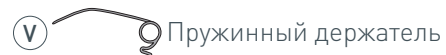
Артикул	019882
Модель	KLUS-POWER-RW70FS-2000 ANOD
Цвет	 серебристый
Покрытие	анодированное
Форма (сечение)	прямоугольный
Назначение	линии света
Размеры профиля	2000×93×46 мм
Ширина площадки для лент	44 мм

ЧЕРТЕЖ

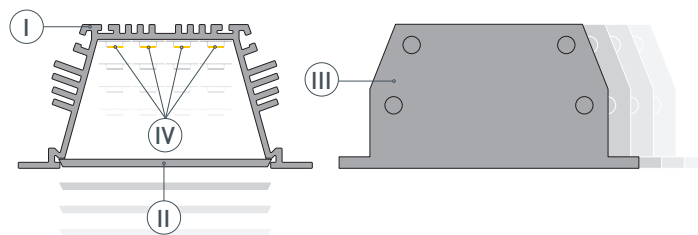


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

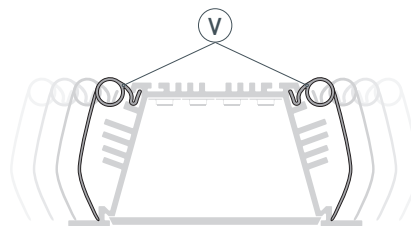
Необходимые компоненты для монтажа с помощью пружинного держателя



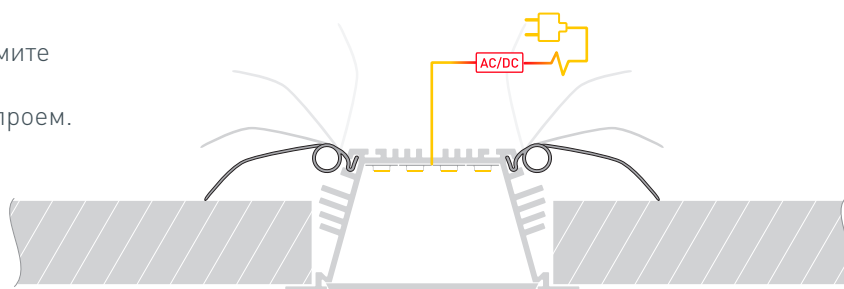
- 1** / Установите в профиль (I) светодиодную ленту (IV). Установите экран (II) и заглушки (III).



- 2** / Вставьте пружинные держатели (V) в пазы профиля.



- 3** / Соедините кабели питания светодиодной ленты. Поднимите держатели вверх и вставьте профиль в подготовленный проем.



СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

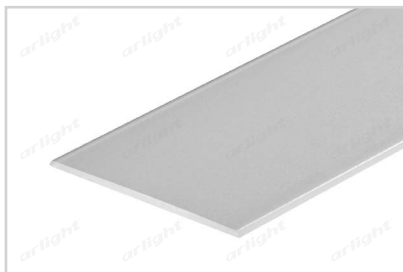
Приобретаются отдельно

Экран



019886
Матовый для KLUS-POWER-W70, RW70

Экран



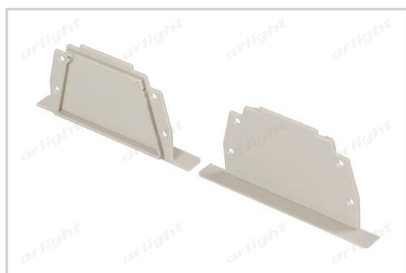
019943
FROST для KLUS-POWER-W70, RW70

Экран



019942
Прозрачный для KLUS-POWER-W70, RW70

Заглушка



019891
Для KLUS-POWER-RW70FS

Заглушка



019890
Светонепроницаемая
KLUS-POWER-RW70FS

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Соединитель профиля



019277
PLS-ZM-180

Соединитель профиля



019275
PLS-ZM-90

Соединитель профиля



019276
PLS-ZM-135

Держатель



016442
Пружинный для PLS-GIP/LOCK

Лента



020393
RT 2-5000 24V Warm3000
2x (2835, 600 LED, PRO)

Лента



015698
RT 2-5000 24V Day4000
2x (2835, 600 LED, PRO)

Лента



015696
RT 2-5000 24V White6000
2x (2835, 600 LED, PRO)