



Электронная документация

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ STRETCH-20-CEIL-D-CENTER-2000 WHITE

ОПИСАНИЕ

- Сочетание нескольких функций:
 - каркас для крепления натяжного потолка;
 - профиль для установки светодиодной ленты.
- Демпферная система крепления полотна натяжного потолка. Подходит для тканевых и ПВХ полотен.
- Источник света находится вровень с плоскостью натяжного потолка.
- Хороший теплоотвод. Простая установка.
- Экраны поставляются отдельно.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Создание натяжных потолков со встроенным светодиодным освещением.
- Для трех светодиодных лент, каждая шириной до 11 мм.



11 мм



Накладной



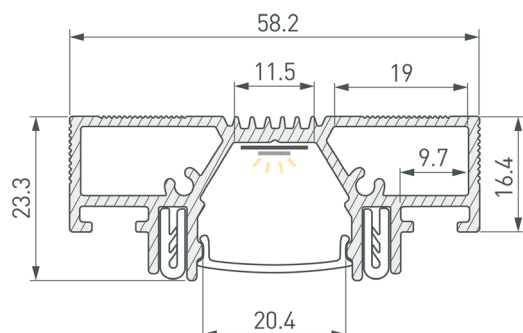
Белый

ПАРАМЕТРЫ

Артикул	042948
Модель	STRETCH-20-CEIL-D-CENTER-2000 WHITE
Цвет	<input checked="" type="radio"/> белый
Покрытие	порошковая окраска
Форма (сечение)	прямоугольная
Назначение	для натяжных потолков
Размеры профиля	2000×58.2×23.35 мм
Ширина площадок для лент	11.5 мм
Рассеиваемая (отводимая) тепловая мощность* на 1 м	45 Вт

* При использовании светодиодных лент и линеек.

ЧЕРТЕЖ

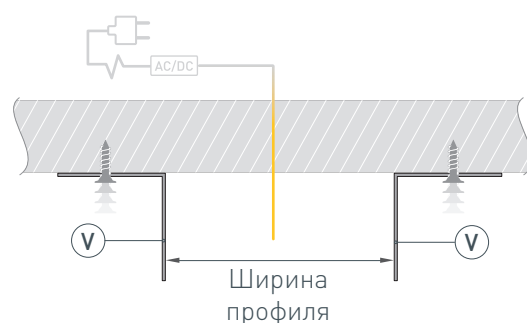


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ ПРОФИЛЯ

Необходимые компоненты:

①		Профиль	⑤		Кронштейн*
②		Экран	⑥		Соединитель
③		Заглушка	⑦		Демпфер*
④		Светодиодная лента			

1 / Выведите на поверхность кабель питания для светодиодной ленты. Прикрепите кронштейны ⑤ к основанию чернового потолка с шагом не более 80 см. Расстояние между кронштейнами ⑤ должно соответствовать ширине профиля.



2 / Выньте демпфер ⑦ из пазов профиля ①. Распишите профили ① необходимой длины и под нужным углом. Для соединения отрезков профиля ① используйте прямые либо угловые соединители ⑥ в зависимости от нужной конструкции. Зафиксируйте соединителями ⑥ отрезки профилей ① с помощью шестигранного ключа. Установите на профиль ① заглушку ③.

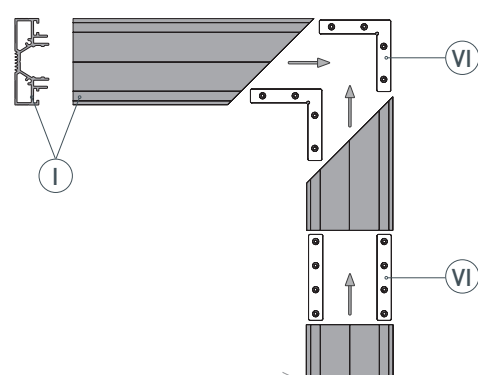
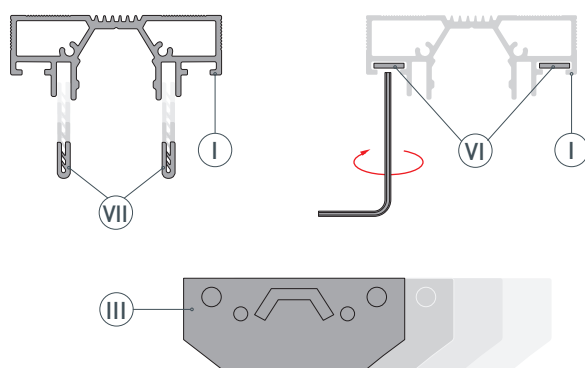
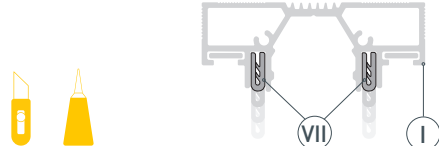
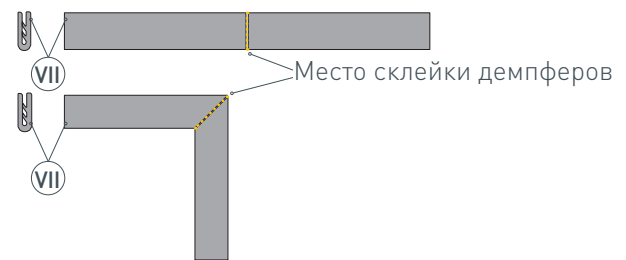


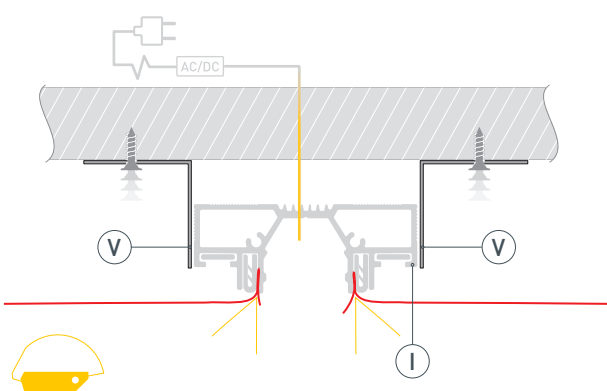
Рис. 1. Виды соединений

* Комплектующие для натяжных потолков доступны непосредственно при заказе натяжных потолков, сопутствующие товары можно выбрать из ассортимента Arlight.

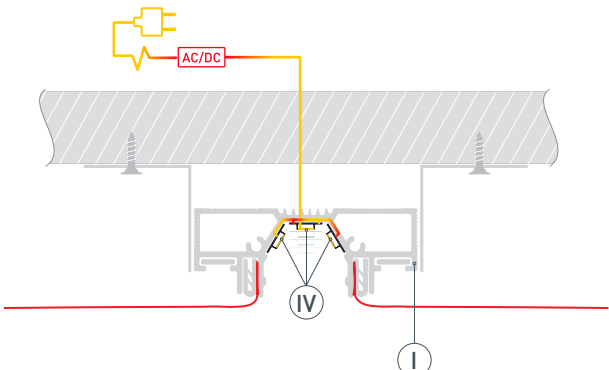
3 / Ориентируясь на контур конструкции из профиля **I**, подрежьте демпфер **VII** под необходимым углом в местах стыковки профиля **I**. Склейте демпфер, используя цианоакрилатный клей. Затем вставьте демпфер **VII** в демпферный паз профиля **I**.



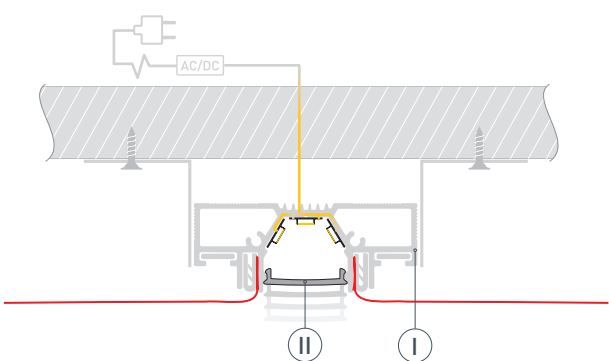
4 / Установите конструкцию из профилей **I** на кронштейны **V** и зафиксируйте. Натяните полотно натяжного потолка и заправьте его в демпферный паз с помощью закругленного шпателя.



5 / Перед приклеиванием светодиодных лент рекомендуется обезжирить поверхность профиля **I**. **В профиль можно установить одну или три светодиодных ленты, на выбор.** Установите светодиодные ленты **IV** на профиль **I**. Подключите светодиодные ленты **IV** к источнику питания, строго соблюдая полярность, обозначенную на платах светодиодных лент. Максимально допустимая для подключения длина отрезка светодиодной ленты указана в инструкции к светодиодной ленте.



6 / Установите экран **II** на профиль **I**.



СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ И АКСЕССУАРЫ

Приобретаются отдельно

Экран



016590

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 Frost-PM

Экран



016591

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 Clear-PM

Экран



023308

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 OPAL

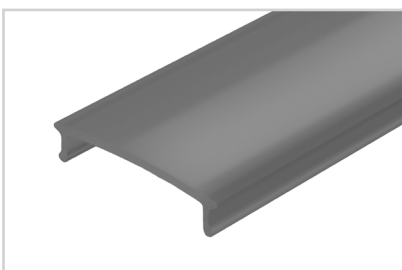
Экран



016585

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 Opal-PM

Экран



060201

ARH-WIDE-(F)-H10-2000 OPAL BLACK

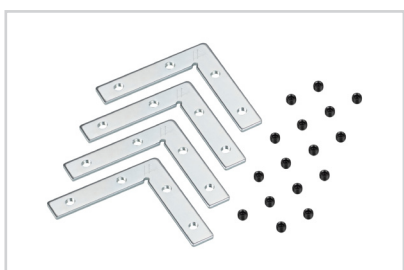
Экран



062384

ARH-WIDE-(F)-H10-3000 OPAL

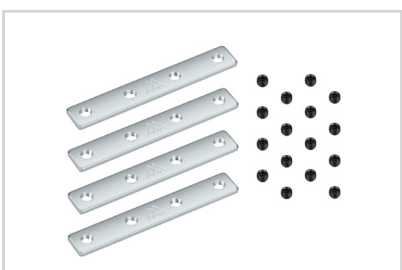
Соединитель



042005

Угловой MAG-ORIENT-CON-STR-D-L90 (SL)

Соединитель



042001

Прямой MAG-ORIENT-CON-STR-D-I (SL)

Заглушка



047320

STRETCH-20-CEIL-D-CENTER WHITE