

Профиль S-LUX

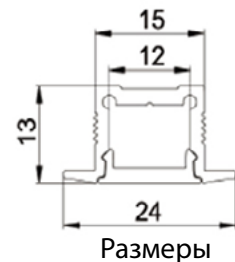
SL-SLIM-H13-F-2000 ANOD

1. Технические характеристики

Модель	SL-SLIM-H13-F-2000 ANOD
Артикул	019317
Материал	Алюминий
Обработка поверхности	Анодирование Серебристый цвет
Тип освещения	Декоративное освещение
Способы установки	Встраиваемый
Длина	2000 мм
Степень пыле- и влагозащиты	IP 40
Транспортная упаковка	16 шт.
Размер транспортной упаковки (ДхШхВ)	2070x114x76 мм
Вес упаковки (нетто)	9,62 кг
Вес упаковки (брутто)	18,1 кг




Фото применения



2. Аксессуары для профиля

	Длина / Размер	Количество	Материал	Обработка поверхности	Артикул
<p>Экран</p> 	2000 мм	2 м.	Диффузный поликарбонат Светопропускание 85%		019321
<p>Заглушки</p> 	24,4x12,8x12 мм	2 шт.	Огнестойкий поликарбонат	Окрашивание Серебристый цвет	019318

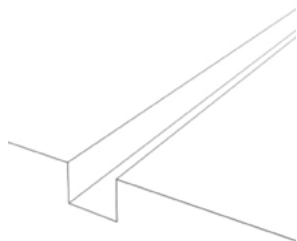
	Длина / Размер	Количество	Материал	Обработка поверхности	Артикул
Шурупы 	M2x8 мм	4 шт.	Металл	Закалка, голубая оцинковка	В комплекте с заглушками

	Серия	Ширина	Мощность	Напряжение питания	Количество светодиодов	Артикул
Светодиодная лента 	RT 24 V 120 2835 2x	8 мм	19,2 Вт/м	24 В	120 шт./м	019912 019913 019914 019915

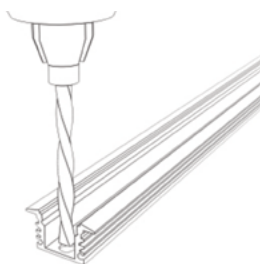
3. Инструкция по установке

Внимание!

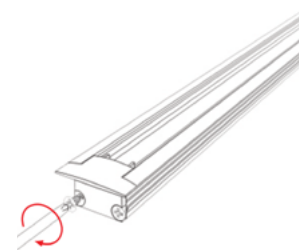
Перед креплением профиля определите места расположения светильника и блока питания и проложите кабель от блока питания к светильнику.



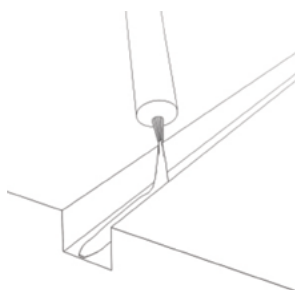
1. Вырежьте паз для установки профиля.



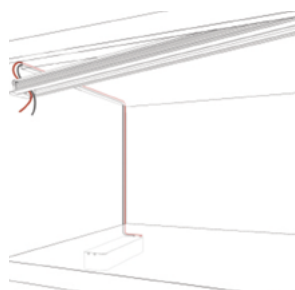
2. Просверлите отверстие для ввода кабеля питания.



3. Установите заглушки.



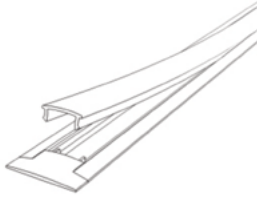
4. Нанесите клей в вырезанный паз.



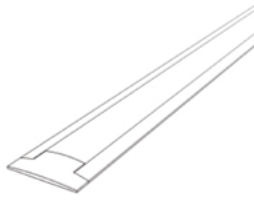
5. Проведите кабель питания через отверстие. установите профиль в паз.



6. Установите светодиодную ленту в профиль.

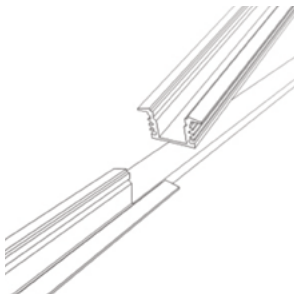


7. Установите экран.



8. Установка завершена.

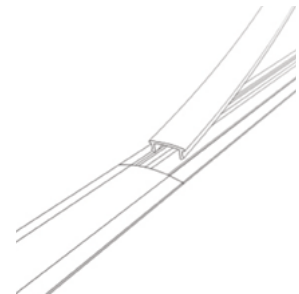
- Установка более 2,5 м профиля.



1. Установите в паз профиль необходимой длины.



2. Установите светодиодную ленту в профиль.



3. Установите экран