

Профиль S-LUX

SL-LINIA49-F-2000 ANOD

1. Технические характеристики

Модель	SL-LINIA49-F-2000 ANOD		
Артикул	019313		
Материал	Алюминий		
Обработка поверхности	Анодирование Серебристый цвет		
Тип освещения	Основное освещение		
Способы установки	Встраиваваемый		
Длина	2000 мм		
Степень пыле- и влагозащиты	IP 40		
Транспортная упаковка	4 шт.		
Размер транспортной упаковки (ДхШхВ)	2095х122х92 мм		
Вес упаковки (нетто)	8,92 кг		
Вес упаковки (брутто)	13,76 кг		



2. Аксессуары для профиля

	Длина / Размер	Количество	Материал	Обработка поверхности	Артикул
Экран	2000 мм	2 м.	Диффузный поликарбонат Светопропускание 85%		019301
Заглушки	49х32х19 мм	2 шт.	Огнестойкий поликарбонат	Окрашивание Серебристый цвет	019314

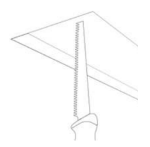


	Длина / Ра	змер	Количество		Материал	Обработка поверхности	Артикул
Шурупы	М2х8 мм		8 шт.		Металл	Закалка, голубая оцинковка	В комплекте с заглушками
Держатели	89,8x40x40),2 мм	мм 2 шт.		Латунь и металл		019352
Соединитель	1000 м	М	1 м.		Алюминий	Оксид серебра	019857
	Серия	Шири	ина	Мощность	Напряжение питания	Количество светодиодов	Артикул
Светодиодная лента	RT 24 V 252 2835 3 x 2	19 м	IM	24 Вт/м	24 B	252 шт./м	019924 019925 019926 019927 019929

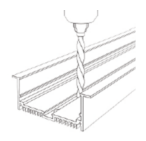
3. Инструкция по установке

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.

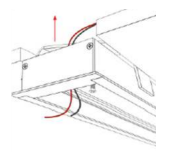


2. Просверлите отверстия для крепления профиля и ввода кабеля питания.

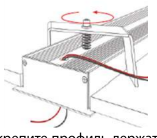


3. Установите заглушки.

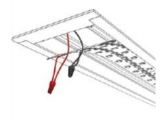




4. Проведите кабель питания через отверстие. Установите профиль на поверхности.



5. Закрепите профиль держателями.



6. Установите светодиодную ленту в профиль.



7. Установите экран.



8. Установка завершена.

• Подключение более 2,5 м светодиодной ленты



При использовании более 2,5 м светодиодной ленты, необходимо подавать питание на светодиодную ленту с двух сторон.