



Электронная документация

СОЕДИНИТЕЛЬ ПРЯМОЙ SL-LINE-3667

ОПИСАНИЕ

- Прямой соединитель из стали.
- 7 Предназначен для соединения двух отрезков профиля SL-LINE-3667 в линию.
- Простая установка.

ПРИМЕНЕНИЕ

🧸 Создание прямых конструкций из профилей.

ПАРАМЕТРЫ

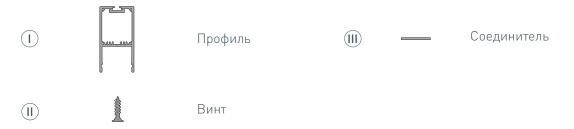
Артикул	038638
Модель	SL-LINE-3667
Комплектация	соединитель— 1 шт; винт— 4 шт.
Материал корпуса	сталь
Тип соединения	прямой, 180°



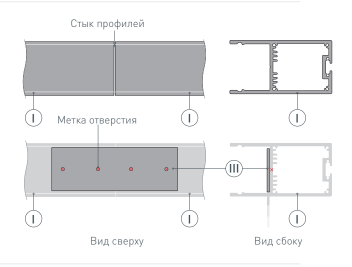


РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ СОЕДИНИТЕЛЯ

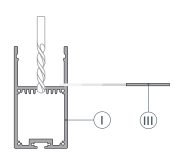
Соединение двух профилей в линию Необходимые компоненты:



1 Наметьте на профиле П места для сверления отверстий под винты соединителей. Для этого необходимо состыковать два профиля П, ровно приложить соединитель П к месту стыка со стороны площадки для лент и наметить отверстия. Соединитель П при этом размещайте таким образом, чтобы его центр совпадал со стыком профилей П.



2 / Извлеките соединитель (III) из профиля (). По подготовленным меткам сделайте необходимые отверстия в профилях () под винты. Зазенкуйте отверстия.



установите соединитель (II) в один из профилей () через отсек для блока питания. Расположите соединитель (III) таким образом, чтобы 2 крайних отверстия на соединителе и на профиле совпали. Зафиксируйте соединитель (III) на первом профиле () с помощью винтов (II) из комплекта соединителя. Затем пристыкуйте к нему второй профиль (), чтобы получилась линия. Зафиксируйте соединитель (III) на втором профиле () аналогичным способом.

