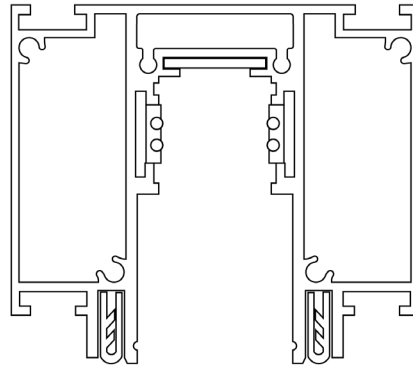


# ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ТЕРКОВОЙ СИСТЕМЫ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК SKY LINE 48V

## Техническая информация

- Профиль алюминиевый длиной 2 метра.
- Каждый профиль упакован индивидуально.
- Порошковая окраска.
- Совместимо с ПВХ-полотнами.
- Совместимо с тканевыми полотнами.
- При монтаже используются прямые и угловые соединители, а также торцевые заглушки.

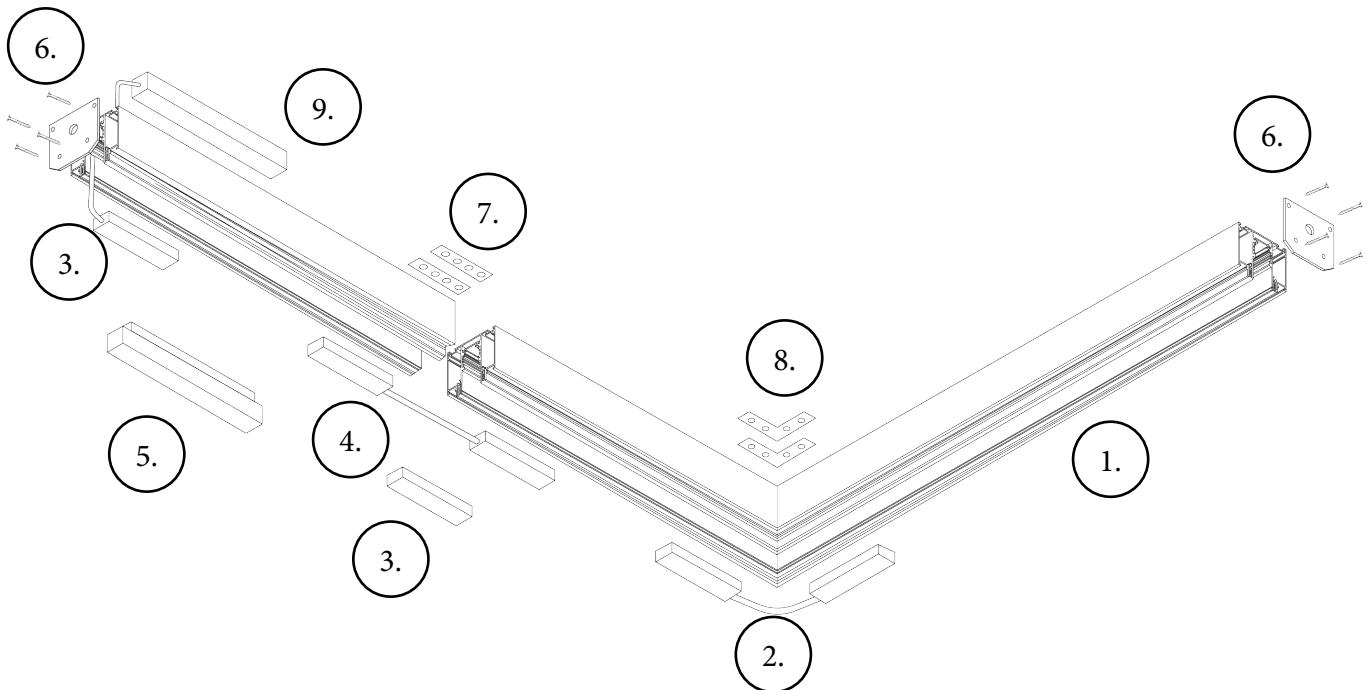


## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Монтаж осветительного прибора должен осуществляться квалифицированным персоналом с соблюдением всех прилагаемых инструкций и действующих норм по проведению электромонтажных работ.
- Убедитесь в том, что поверхность и условия среды установки и работы прибора соответствуют данному осветительному прибору.
- Во избежание ожогов и других телесных повреждений, в том числе случайных, следует избегать прикосновения к работающим приборам частей тела и других предметов.
- Для чистки приборов запрещается использовать растворители, спирт и абразивные моющие средства.
- В случае возникновения неисправности необходимо сразу отключить светильник от электрической сети.

## ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

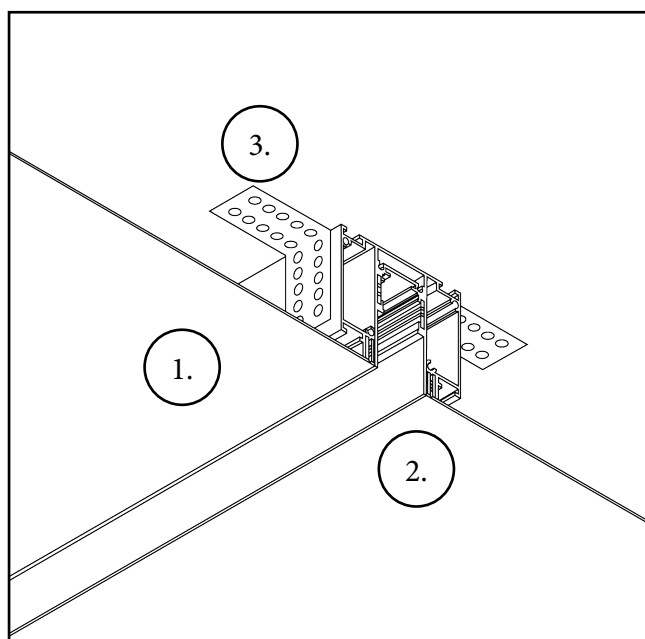
- Гарантия предоставляется в течение 3 лет, при условии установки сертифицированными специалистами.
- Бесплатная замена в случае неисправности в течение гарантийного срока производится при наличии документа, подтверждающего дату покупки, а также при соблюдении покупателем условий гарантийных обязательств.
- Гарантия не считается действительной, если:
- Изделие имеет следы вскрытия, ремонта или внесения конструктивных изменений.
  - Неисправность возникла вследствие нарушения потребителем условий эксплуатации, установленных в руководстве к изделию или из-за небрежности.
  - Неисправность изделия вызвана по независящим от производителя причинам: перепады напряжения питающей сети, природные явления или стихийные бедствия, пожар и т.п.
  - Используются рабочие параметры отличающиеся от описанных в технической документации, прилагаемой к изделию.



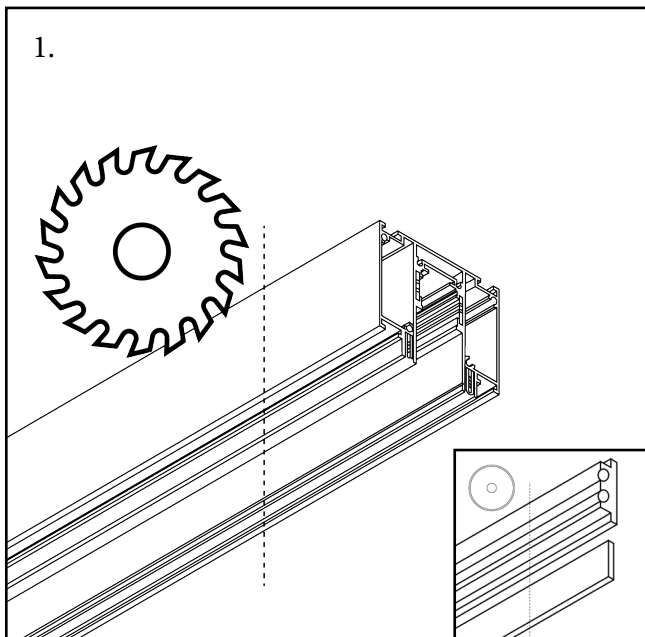
## Комплектующие трековой системы

1. Трек в натяжной потолок SKY LINE
2. CONNECTOR N 90
3. CONNECTOR N
4. CONNECTOR N CABLE
5. SKY LINE блок питания 48V
6. CAP SL.2 STRETCH CEILING
7. Соединитель прямой SLOTT
8. Соединитель угловой SLOTT
9. Источник питания 48V

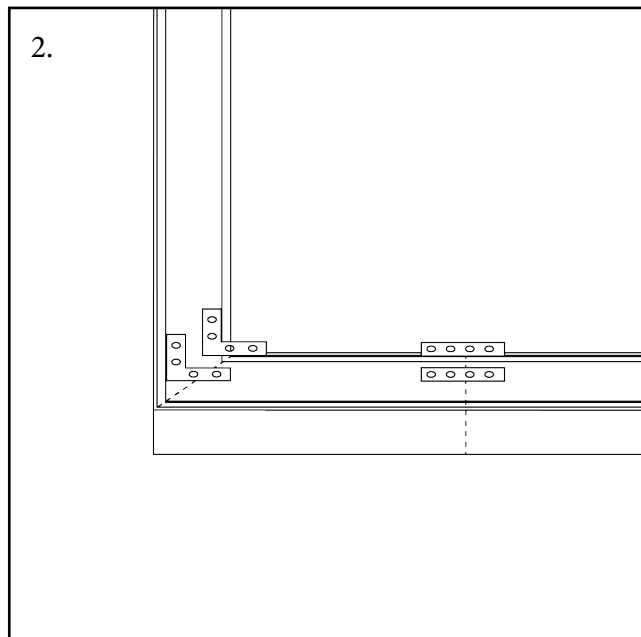
## Установка трека для натяжного потолка.



1. Натяжной потолок (ПВХ либо тканевый)
2. Трек в натяжной потолок SKY LINE
3. Крепеж (приобретается отдельно)

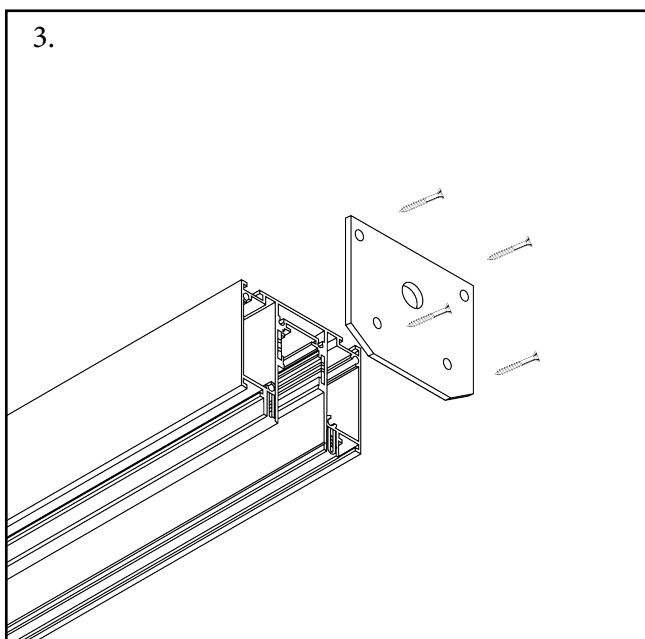


1. Профиль запилить под необходимым углом. Предварительно извлечь демпфер, металлическую пластину, медный шинопровод.
2. Платину и медный шинопровод отпилите используя УШМ, разместите их обратно в трек.



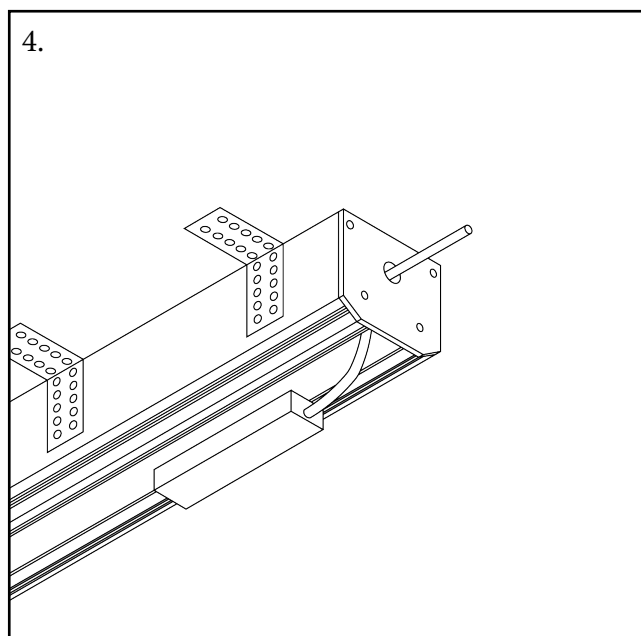
Отдельные элементы трека состыковать при помощи угловых и прямых соединителей, зафиксировать соединители крепежом из комплекта.

Далее устанавливаем торцевые заглушки. Крепеж идёт в комплекте с заглушкой.



Следующим шагом устанавливаем демпфер, предварительно состыковав его и склеив. Закрепляем трек при помощи монтажных уголков, выставив нижний уровень трека в плоскости потолка. Подключаем адаптер питания и устанавливаем его.

**ВАЖНО!**  
Проверьте работоспособность системы.



Закончите монтаж натяжного потолка используя соответствующую технологию, в зависимости от выбранного материала.