

**jazz**way

## ШИНОПРОВОДЫ PTR **jazz**way

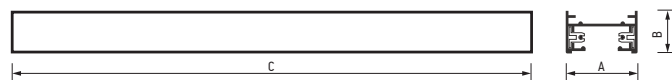
Шинопроводы PTR 3М - однофазный шинопроводы для подключения трековых прожекторов.

Основой шинопроводов является алюминиевый профиль. Материал токовых проводов (токоведущих каналов) - медь.

На шинопровод длиной 3 метра устанавливаются прожекторы, рассчитанные на рабочее напряжение ~220 В, максимальный вес прожекторов от 12 до 18 кг соответственно. Расстояние между контактами соеднных прожекторов не менее 200 мм. Максимально допустимый ток для системы шинопроводов, подключенных к одному токовводу (клеммной коробке) – 15 А.

Шинопровод может крепиться несколькими способами: накладной монтаж, монтаж на каркас, подвесной монтаж.

Аксессуары для трековой системы поставляются отдельно.



Артикул	PTR 3M-BL	PTR 3M-WH
Цвет корпуса	Шинопровод 3м черный	Шинопровод 3м белый
Размеры AxBxC, мм	34x19,5x3000	34x19,5x3000
Вес нетто, кг	1,09	1,09
Упаковка, шт.	20	20

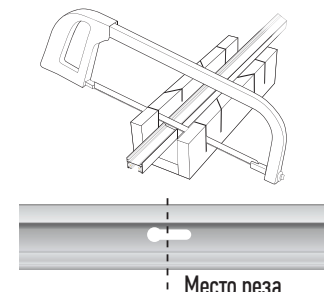
**jazz**way

## КАК ПРАВИЛЬНО РАЗРЕЗАТЬ ШИНОПРОВОД

Если стандартные отрезки шинопровода не позволяют собрать требуемую конфигурацию, то возможна резка шинопровода. Шинопровод пилятся ножковкой по металлу. Чтобы обеспечить ровный отрез, рекомендуется использовать направляющее пилу приспособление (стусло).

Если резка производится с целью дальнейшего соединения с коннектором, то резать можно лишь по центрам готовых овальных отверстий для накладного монтажа, имеющихся на каждом шинопроводе **jazz**way.

В случаях, когда нам просто нужно подогнать под размер длину шины, но не нужно соединение с коннектором, можно разрезать шинопровод в произвольном месте.



### ВНИМАНИЕ!

Для распила шинопровода недопустимо использование устройств, способных повредить конструкцию шинопровода, например ручных дисковых пил.