



Шинопроводы  
и соединители

**geniled**

# ПРЕИМУЩЕСТВА ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ

Трековые осветительные системы популярны в торговом и выставочном освещении.

Шинопровод может быть как установлен на потолок, так и подвешен к нему на тросах. Такое применение удобно для помещений с высокими потолками.

Сроки монтажа шинопровода значительно быстрее, чем при электрическом монтаже светильников по отдельности.

Кроме того, светильники, установленные на шинопровод, получают «мобильность», их положение и количество может быть изменено без дополнительного электромонтажа.

Трековые системы освещения — это всегда:

- простой монтаж;
- компактность конструкции;
- удобство подключения источников света;
- высокая надежность;
- эстетичный внешний вид.



**geniled**

# ОСНОВА ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ

Осветительный шинопровод (трек) представляет собой набор компонентов для создания распределительных систем освещения. Основой системы служат секции шинопровода разной длины: от 1 до 3 метров. Корпус шинопровода может быть белого и черного цветов.

Параметры шинопровода:

Максимальный ток на 1 метр длины – 4,5А.

Максимальное напряжение – 300В.

Максимальная мощность на 1 метр длины – 1кВт.

Максимальная длина одной непрерывной линии – 10м.

Максимальный вес устанавливаемых светильников на 1 метр длины – 5кг\*.

\*Для большего веса используйте дополнительные точки крепления (например, при креплении на подвес из расчета 1 подвес Geniled на 5кг веса).



Шинопровод 1000  
Арт. 22008/22009  
Цвет. Белый/Черный



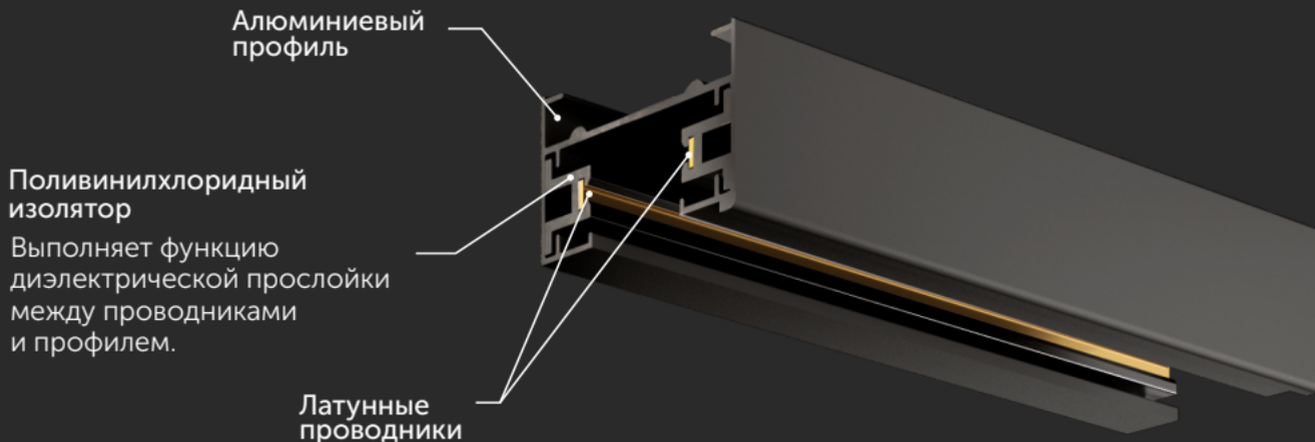
Шинопровод 2000  
Арт. 22010/22011  
Цвет. Белый/Черный



Шинопровод 3000  
Арт. 22012/22013  
Цвет. Белый/Черный

# ОДНОФАЗНЫЙ ШИНОПРОВОД

В ассортименте Geniled представлены однофазные шинопроводы, все подключенные к шинопроводу светильники можно включать и выключать только одновременно.



geniled

# СОЕДИНИТЕЛИ И АКСЕССУАРЫ



Арт. 22030/22031  
Цвет. Белый/Черный

## Ввод питания

Для подключения шинпровода к электрической сети.



Арт. 22014/22015  
Цвет. Белый/Черный

## Соединитель I

Для соединения 2-х шинпроводов в прямую линию.



Арт. 22016/22017  
Цвет. Белый/Черный

## Соединитель L

Для соединения 2-х шинпроводов под углом 90°.



Арт. 22018/22019  
Цвет. Белый/Черный

## Соединитель T

Для соединения 3-х шинпроводов под углом 90°.



Арт. 22020/22021  
Цвет. Белый/Черный

## Соединитель X

Для соединения 4-х шинпроводов под углом 90°.



Арт. 22022/22023  
Цвет. Белый/Черный

## Соединитель гибкий в гофре

Для соединения 2-х шинпроводов под произвольным углом, для разноуровневых конструкций.



Арт. 22024/22025  
Цвет. Белый/Черный

## Соединитель гибкий кабельный

Для соединения 2-х шинпроводов под произвольным углом, для разноуровневых конструкций.



Арт. 22028/22029  
Цвет. Белый/Черный

## Заглушка

Закрывает торец шинпровода, защищает от поражения электрическим током, выполняет декоративную функцию.



Арт. 22032  
Цвет. Белый

## Адаптер

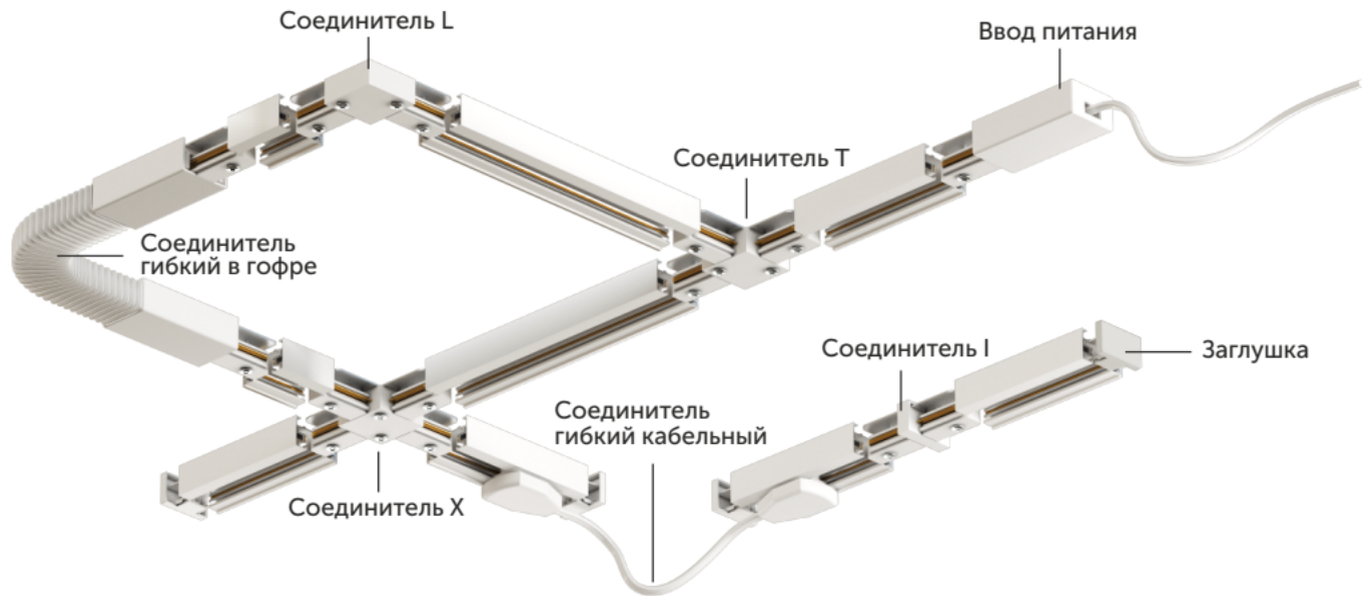
Для крепления светильника к шинпроводу и электрического подключения.



Арт. 22026/22027  
Цвет. Белый/Черный

## Комплект для подвешивания шинпровода

Трос 1м.



При необходимости шинопроводы можно нарезать на фрагменты произвольной длины. Отдельные секции монтируются в конструкции разной формы и размеров. Для подключения и объединения шинопроводов используются вводы и соединители различных форм.

**geniled**

## АДАПТЕР

Адаптеры применяются для крепления светильников к шинному проводу. Адаптер обеспечивает установку светильника и электрическое питание.

С помощью адаптера светильники Geniled Trade Linear могут быть установлены на шинном проводе.



**geniled**

Шинопровод устанавливается накладным и подвесным способом.

Конструкция шинопровода разработана для удобного подвесного монтажа. Шинопровод выполнен из алюминия с толщиной стенки 1мм, что обеспечивает высокую жесткость конструкции. Она не будет провисать и деформироваться.

В верхней части профиля находится паз, позволяющий установить ответную часть комплекта подвесного монтажа в любой части шинопровода. Отсутствие необходимости строго ориентироваться на отверстия для подвесов обеспечивает максимально удобную установку, учитывающую все особенности потолка.

Длина троса 1м, регулируется фиксатором.



## МОНТАЖ



**geniled**