

HL-XTS HL-XTS-4200-1 Накладной 3-фазный шинопровод / 2000x31,5x32,5 мм, серебро, IP20 (Халла Лайтинг)

Шинопровод



Бренд



Тип установки

Подвесной, Встраиваемый, Накладной

| | | |
|-------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| Цвет | Белый, Черный, Серебристый, RAL | Распределение света |
| Материал корпуса | алюминий | Цветовая температура |
| Гарантия | 10 лет | |

| | |
|-----------------------------|---|
| Название/Артикул | HL-XTS-4200-1 Накладной 3-фазный шинопровод / 2000x31,5x32,5 мм, серебро, IP20 (Халла Лайтинг)/HL-XTS-4200-1 silver |
| Цвет корпуса | серебро |
| Тип монтажа | Накладной |
| Диммирование | нет |
| Опция | нет |
| Степень защиты | IP20 |
| Мощность | Вт |
| Цветовая температура | К |
| Световой поток | Лм |
| Длина | 2000 мм |
| Ширина | 31,5 мм |
| Высота | 32,5 мм |
| Размеры | 2000x31,5x32,5 мм |

HL-XTS HL-XTS-4200-1 Накладной 3-фазный шинопровод / 2000x31,5x32,5 мм, серебро, IP20 (Халла Лайтинг)

Конструкция

Осветительный шинопровод серии HL производства HALLA LIGHTING (Россия) представляет собой алюминиевый профиль со встроенными медными жилами и предназначен для создания трековых систем освещения, на которые устанавливаются светильники, укомплектованные адаптерами для подключения. Шинопровод HL является трёхфазным (четырёхпроводным), подключается либо к питающей сети 220В (при этом светильники возможно подключить на 1, 2 или 3 различные группы освещения), либо к сети 380В для равномерного распределения нагрузки на крупных коммерческих объектах.

Комплектация

По способу установки шинопровод HL выпускается в двух модификациях: накладной/подвесной HL-XTS и встраиваемый HL-XTSF. Поставляется отрезками различной длины (от 1 до 4 метров), при необходимости шинопровод можно нарезать на фрагменты, кратные 0,5м или произвольной длины. Отдельные секции шинопровода монтируются в конструкции различной формы и размеров с помощью соединителей, и угловых коннекторов. Шинопровод HL по конструкции, габаритным размерам и типу контактных групп является аналогом известного шинопровода производства NORDIC ALUMINIUM (Финляндия) и совместим с большинством трековых светильников, представленных на рынке.