

HL-XTS

Шинопровод



Бренд

Тип
установки

Подвесной, Встраиваемый, Накладной

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

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.

HL-XTS-4300-1 Накладной 3-фазный шинопровод / 3000x31,5x32,5 мм, серебро, IP20 (Халла Лайтинг)

Полное наименование	HL-XTS-4300-1 Накладной 3-фазный шинопровод / 3000x31,5x32,5 мм, серебро, IP20 (Халла Лайтинг)
Артикул	HL-XTS-4300-1 silver
Модель	HL-XTS
Цвет корпуса	серебро
Тип монтажа	Накладной
Диммирование	нет
Опция	нет
Степень защиты	IP20
Мощность	Вт
Цветовая температура	К
Световой поток	Лм
Длина	3000 мм
Ширина	31,5 мм
Высота	32,5 мм
Размеры	3000x31,5x32,5 мм