

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

Шинопровод



Бренд



Тип установки

Подвесной, Встраиваемый, Накладной

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

<b>Название/Артикул</b>	HL-XTS-4300-3 Накладной 3-фазный шинопровод / 3000x31,5x32,5 мм, белый, IP20 (Халла Лайтинг)/HL-XTS-4300-3 white
<b>Цвет корпуса</b>	белый
<b>Тип монтажа</b>	Накладной
<b>Диммирование</b>	нет
<b>Опция</b>	нет
<b>Степень защиты</b>	IP20
<b>Мощность</b>	Вт
<b>Цветовая температура</b>	К
<b>Световой поток</b>	Лм
<b>Длина</b>	3000 мм
<b>Ширина</b>	31,5 мм
<b>Высота</b>	32,5 мм
<b>Размеры</b>	3000x31,5x32,5 мм

# HL-XTS HL-XTS-4300-3 Накладной 3-фазный шинопровод / 3000x31,5x32,5 мм, белый, 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.