



LS721
НЕОНОВАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 220V

Feron

LS720		VS		LS721	
модель	LS720			модель	LS721
размер	10ммx6мм			размер	25ммx7,5мм
мощность на 1 м ленты	9,6Вт/м			мощность на 1 м ленты	12Вт/м
количество светодиодов	120SMD2835			количество светодиодов	144SMD2835
цветопередача	3300K, 4500K, белый, красный, синий			цветопередача	3000K, 4500K, белый, красный, синий

Монтаж и подключение:

Сеть переменного тока 220 В → Адаптер → Светодиодная лента 220 В → Конвертер → Светодиодная лента 220 В

- Подключение ленты к электросети осуществляется с помощью сетевого вилки СМД/Транзит и клеммной коробки.
- Конвертер LS721 используется для монтажа ленты в комплект поставки.
- Сетевую вилку LS721 вставляют в розетку (полярность не имеет значения).
- Для соединения отдельных лент используются соединители LS720 (в комплект поставки).
- Для подключения к выключателю или кнопочному выключателю используется соединитель LS766 (LS766 в комплект поставки).

Дополнительные аксессуары (приобретаются отдельно):

- Соединитель LS732
- Пластиковый крепеж LS764
- Алюминиевый крепеж LS767

Неоновая лента LS721

144SMD(2835)/м 12Вт/м

220V IP67, длина 50м,

6500K Feron

Артикул 32710

В наличии 0 м.

Характеристики

Производитель	Feron
Световой поток, Lm (Светодиодные ленты)	1200
Напряжение, V (Светодиодные ленты)	220
Степень защиты, IP (Светодиодные ленты)	67
Температура эксплуатации, °C (Светодиодные ленты)	от -40 до +40
Длина изделия, м	50
Цветовая температура, K	6500
Цвет свечения (Светодиодные ленты)	Холодный белый
Мощность, W	12
Кол-во светодиодов на метр	144
Тип светодиода (Ленты светодиодные)	SMD 2835
Вес, g (Ленты светодиодные)	400
Частота сети, Hz (Ленты светодиодные)	50

