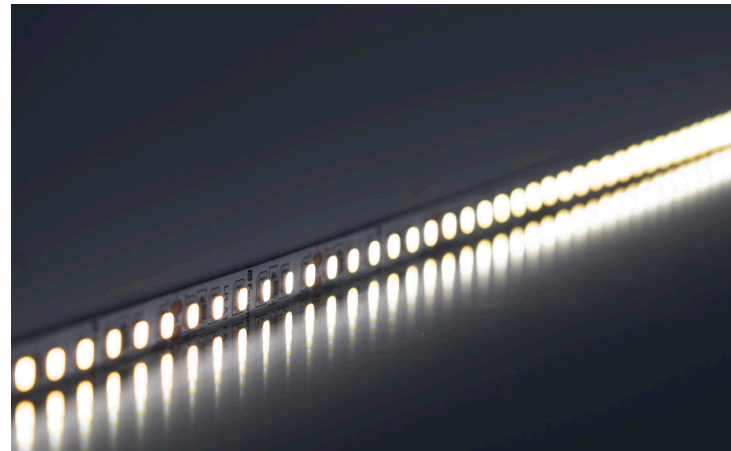


# LS501

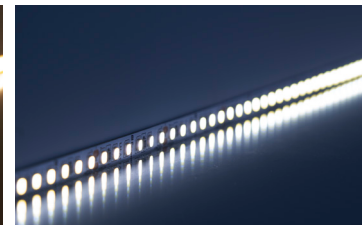
## СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 24V



Арт. 41057



Арт. 41056



Арт. 41058

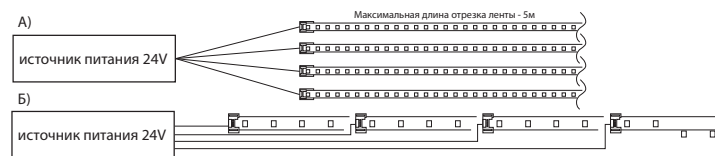


Схема подключения ленты.  
 А) Шлейфовое подключение светодиодной ленты.  
 Б) подключение нескольких отрезков светодиодной ленты смонтированных в одну линию.

Светодиодная лента **LS501** 24V ТМ «Feron» широко используется в интерьере для создания самых эффектных и в тоже время рациональных решений, к которым относятся: скрытая подсветка ниш и потолков, создание эффекта «Линии света», подсветка ступеней, перил, полов, подсветка мебели, гардеробов и рабочих поверхностей.

Высокая энергоэффективность – 100Lm/w позволяет использовать ленту не только в качестве декоративной подсветки, но и для основного освещения.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Напряжение питания – 24V снижает нагрев ленты и делает её более универсальной для применения.
- Супер яркие светодиоды последнего поколения позволяют получить световой поток на 30% больше чем у дешёвых аналогов даже при монтаже ленты в профиль с матовым экраном.
- Двойной медный слой в конструкции ленты обеспечивает наилучший теплоотвод и продолжительный срок службы светодиодов, благодаря чему гарантийный срок ленты составляет– 3 года.
- Каждая 5-ти метровая катушка LS501 оснащена проводами для подключения к блоку питания, что позволяет не докупать дополнительные соединительные провода

### МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

- Максимальная длина подключаемого отрезка светодиодной ленты не должна превышать 5м (1 катушка). Подключение большей длины светодиодной ленты осуществлять по схеме.
- Подключение светодиодной ленты осуществляется через блок питания постоянного тока на напряжение 24В (приобретается отдельно). Рекомендованные модели: LB019\* 100W (41059) и 150W (41060).



Модель	Артикул	Цветовая температура	Мощность	Кол-во светодиодов	Световой поток	Длина	Кратность резки
LS501	41056	3000K	11W/m	120LED/m	1110Lm/m	5м	5см
	41057	4000K					
	41058	6000K					

\*Поступление ожидается в конце января.