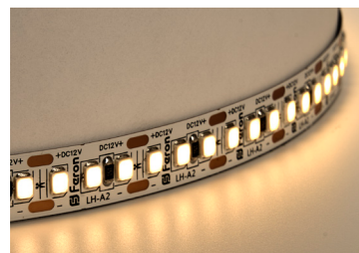


# LS616

## СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 12V



Лента  
в бобине



Арт. 41279



Арт. 41280

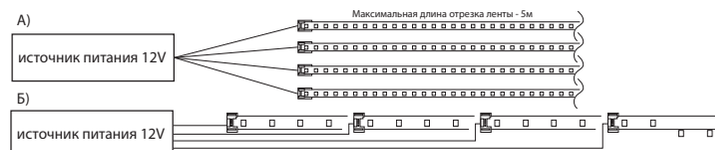


Схема подключения ленты:

- а) Шлейфовое подключение светодиодной ленты.  
б) подключение нескольких отрезков светодиодной ленты смонтированных в одну линию.

Светодиодная лента **LS616** 12V ТМ «Feron» предназначена для организации световых линий. Широко используется в интерьере для скрытой подсветки ниш и потолков, создания эффекта «Линии света», подсветки ступеней, перил, полов, подсветки мебели, гардеробов и рабочих поверхностей.

Благодаря плотному расположению светодиодов, свечение ленты получается равномерным, без световых пятен.

Высокий показатель светового потока позволяет использовать ленту не только в качестве декоративной подсветки, но и для основного освещения.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Двойной медный слой в конструкции ленты обеспечивает наилучший теплоотвод
- Высокая энергоэффективность –100lm/w
- Высокий индекс цветопередачи RA>80
- Высокая плотность светодиодов - 180LED/m
- Каждая 5-ти метровая катушка LS616 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 светодиодной ленты осуществляется через блок питания постоянного тока на напряжение 12V (приобретается отдельно).

Рекомендованные модели: LB009 150W (21496), LB009 200W (21498), LB009 350W (21499).



Модель	Артикул	Цветовая температура	Мощность	Кол-во светодиодов	Световой поток	Длина	Кратность резки
LS616	41279	3000K	17W/m	180LED/m	1700lm/W	5м	17мм
	41280	6500K					