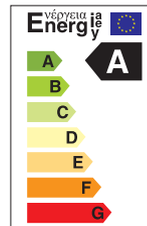


## Лента светодиодная 24В

Лента светодиодная  
PLS PRO 2835 / 24V

НОВИНКА



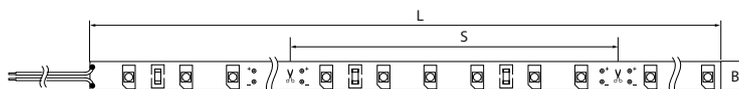
Светодиодная лента нового поколения с увеличенным световым потоком **PLS PRO 2835 / 24V jazzway** – один из самых прогрессивных и перспективных компонентов для решения дизайнерских задач по освещению жилых помещений, торговых площадей, ресторанов, офисов, развлекательных комплексов.

Аксессуары к ленте поставляются отдельно.

## Преимущества светодиодной ленты

- Увеличенный световой поток
- Простота и легкость монтажа
- Низкое энергопотребление
- Высокая износостойкость
- Гарантия: 3 года

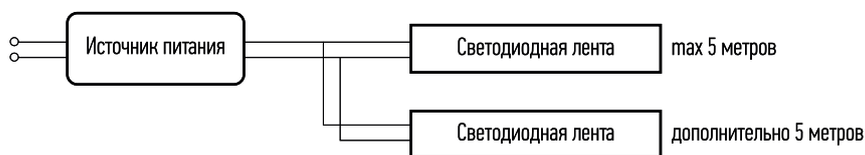
**ВНИМАНИЕ!** Кратность резки обозначена на ленте!



## Технические характеристики

- Источник света: светодиоды SMD2835
- Входное напряжение: DC 24 В
- Индекс цветопередачи: Ra > 80
- Угол освещения: 120°
- Степень защиты: IP20
- Длина ленты: 5 м
- Температура эксплуатации: -20...+40 °С
- Срок службы светодиодов: 30 000 часов

Используйте параллельный способ подключения



Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт/м	Кол-во светодиодов, шт./м	Цветовая темп., К	Световой поток, Лм/м	Ширина/Кратность резки LxB/S, мм	Упак., шт.
5015616	4895205015616	<b>PLS PRO 2835/ 60-24V 3000K IP20</b>	6	60	3 000-3 200	600	5 000x8/100	1/40
5015630	4895205015630	<b>PLS PRO 2835/ 60-24V 4000K IP20</b>	6	60	4 000-4 200	600	5 000x8/100	1/40
5015654	4895205015654	<b>PLS PRO 2835/ 60-24V 6000K IP20</b>	6	60	6 000-6 200	600	5 000x8/100	1/40
5015678	4895205015678	<b>PLS PRO 2835/120-24V 3000K IP20</b>	12	120	3 000-3 200	1 200	5 000x8/50	1/40
5015692	4895205015692	<b>PLS PRO 2835/120-24V 4000K IP20</b>	12	120	4 000-4 200	1 200	5 000x8/50	1/40
5015715	4895205015715	<b>PLS PRO 2835/120-24V 6000K IP20</b>	12	120	6 000-6 200	1 200	5 000x8/50	1/40
5015739	4895205015739	<b>PLS PRO 2835/168-24V 3000K IP20</b>	18	168	3 000-3 200	1 600	5 000x10/36	1/40
5015753	4895205015753	<b>PLS PRO 2835/168-24V 4000K IP20</b>	18	168	4 000-4 200	1 600	5 000x10/36	1/40
5015777	4895205015777	<b>PLS PRO 2835/168-24V 6000K IP20</b>	18	168	6 000-6 200	1 600	5 000x10/36	1/40