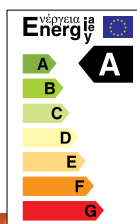


### PLS2835



Светодиодная лента нового поколения с увеличенным световым потоком **PLS2835 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

- Длительный срок службы
- Гибкость, компактность, герметичность
- Простота и легкость монтажа
- Низкое энергопотребление
- Логотип нанесен на ленту
- Поставляется в антистатической упаковке
- Высококачественные светодиоды SMD2835 EPSTAR

#### Технические характеристики

- Лента с клеевым слоем 3М. Белая подложка
- Кратность резки: 3 или 6 светодиодов
- Световой поток: 7–8 лм / диод
- Угол освещения: 120°
- Входное напряжение: DC 12 В
- Срок службы светодиодов: 30 000 часов
- Гарантия: 1 год

Код	Артикул	Мощность светодиодов, Вт/м	Световой поток, лм/м	Количество светодиодов на 1 м	Цветовая темп./цвет свечения	Длина, м	Ширина, мм	Упак., шт.
4897062858023	<b>PLS 2835/60-WARM WHITE-IP20</b>	6	420–480	60	3500	5	8	1/40
4897062859037	<b>PLS 2835/60-WARM WHITE-IP65</b>	6	420–480	60	3500	5	8	1/40
4897062858009	<b>PLS 2835/60-WHITE-IP20</b>	6	420–480	60	6500	5	8	1/40
4897062859013	<b>PLS 2835/60-WHITE-IP65</b>	6	420–480	60	6500	5	8	1/40
4897062858955	<b>PLS 2835/60-BLUE-IP20</b>	6	420–480	60	синий	5	8	1/40
4897062858979	<b>PLS 2835/60-BLUE-IP65</b>	6	420–480	60	синий	5	8	1/40
4895205000322	<b>PLS 2835/60-GREEN-IP20</b>	6	420–480	60	зеленый	5	8	1/40
4897062858993	<b>PLS 2835/60-GREEN-IP65</b>	6	420–480	60	зеленый	5	8	1/40
4895205000315	<b>PLS 2835/60-RED-IP20</b>	6	420–480	60	красный	5	8	1/40
4895205000339	<b>PLS 2835/60-RED-IP65</b>	6	420–480	60	красный	5	8	1/40
4897062859075	<b>PLS 2835/120-WARM WHITE-IP20</b>	12	840–960	120	3500	5	8	1/40
4897062859112	<b>PLS 2835/120-WARM WHITE-IP65</b>	12	840–960	120	3500	5	8	1/40
4897062859051	<b>PLS 2835/120-WHITE-IP20</b>	12	840–960	120	6500	5	8	1/40
4897062859099	<b>PLS 2835/120-WHITE-IP65</b>	12	840–960	120	6500	5	8	1/40