

### Светильники светодиодные консольные PSL 02

Предназначены для освещения дорог с небольшой, средней и высокой интенсивностью движения транспорта

**ВЫСОКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ**  
110 Лм/Вт

**СПЕЦИАЛЬНАЯ ДОРОЖНАЯ ОПТИКА**  
светильники снабжены линзовым модулем

**ОБСЛУЖИВАЕМЫЙ КОРПУС**  
разборный корпус позволяет быстро заменить блок питания и светодиодный модуль



PSL 02

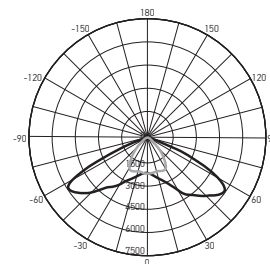
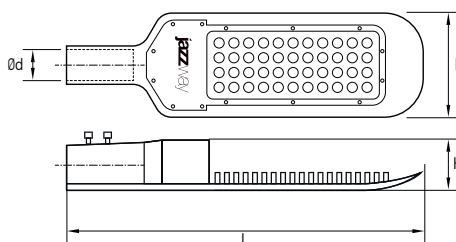


### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды SANAN SMD3535
- Материал корпуса: литой алюминий
- Цвет корпуса: серый
- Материал линзового модуля: поликарбонат
- Угол светораспределения в продольной и поперечной плоскостях: 60°/120°
- Коэффициент мощности:  $\cos \varphi > 0,90$
- Индекс цветопередачи:  $R_a > 75$
- Входное напряжение / частота: 85–265 В / 50–60 Гц
- Температура эксплуатации: -60...+50°C
- Срок службы светодиодов: 35 000 часов
- Гарантийный срок: 3 года

### МОНТАЖ

Светодиодные светильники PSL 02 устанавливаются на Г-образный кронштейн с диаметром трубы 42 или 60 мм под углом 15–30° к горизонту.



PSL 02 100w

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Высота установки, м	Размеры LxВxН, мм	Посадочный размер Ød, мм	Вес, кг	Упак., шт.
5005761	4895205005761	<b>PSL 02 30w 5000K GR IP65</b>	30	5000	3400	4–6	353x126x56	Ø42	0,75	1/15
5023086	4895205023086	<b>PSL 02 50w 4000K GR IP65</b>	50	4000	5600	4–6	405x162x56	Ø42	1,10	1/10
5005785	4895205005785	<b>PSL 02 50w 5000K GR IP65</b>	50	5000	5600	4–6	405x162x56	Ø42	1,10	1/10
5023185	4895205023185	<b>PSL 02 80w 4000K GR IP65</b>	80	4000	8800	6–10	512x190x74	Ø60	1,80	1/4
5005808	4895205005808	<b>PSL 02 80w 5000K GR IP65</b>	80	5000	8800	6–10	512x190x74	Ø60	1,80	1/4
5023208	4895205023208	<b>PSL 02 100w 4000K GR IP65</b>	100	4000	10600	8–12	513x220x73	Ø60	2,60	1/4
5005822	4895205005822	<b>PSL 02 100w 5000K GR IP65</b>	100	5000	10600	8–12	513x220x73	Ø60	2,60	1/4
5015845	4895205015845	<b>PSL 02 150w 5000K GR IP65</b>	150	5000	16500	10–14	690x250x75	Ø60	3,75	1/3
5016286	4895205016286	<b>PSL 02 200w 5000K GR IP65</b>	200	5000	22000	12–18	740x275x85	Ø60	4,54	1/2