

Светильники светодиодные уличные PSL 02 PRO



PSL 02 PRO 100w

PSL 02 PRO 50w



Светильники светодиодные **PSL 02 PRO jazzway** предназначены для освещения улиц, дорог со средней интенсивностью движения транспорта, пешеходных переходов, дворовых территорий, парков, автостоянок, железнодорожных платформ и площадей перед торговыми комплексами.

В светильниках **PSL 02 PRO** используются стойкие к нагреву светодиоды SANAN4545, дольше сохраняющие свою светоотдачу, в сравнении со светодиодами маркировки 3535, при равной нагрузке, что увеличивает срок службы изделия без потери эффективности.

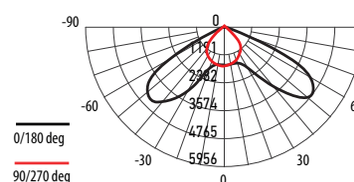
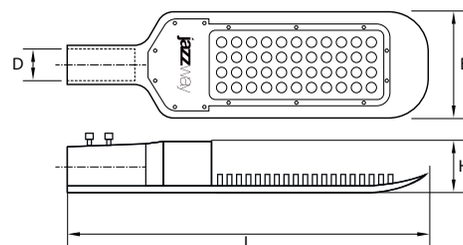
В светодиодных светильниках **PSL 02 PRO** установлен современный блок питания, предохраняющий светодиодный модуль от выхода из строя при резких скачках напряжения. Разборный корпус позволяет заменить блок питания в случае выхода его из строя.

Светильники рекомендуется устанавливать на Г-образные кронштейны и на торшерные опоры с диаметром трубы $\varnothing 42$ мм (**PSL 02 PRO 50w**) или $\varnothing 60$ мм (**PSL 02 PRO 100w**).

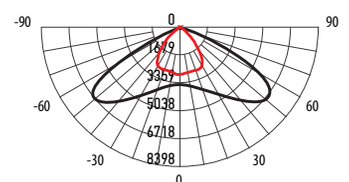
Рекомендуемая высота установки светильников 4–8 метров.

Технические характеристики

- Материал корпуса: алюминий
- Цвет корпуса: черный
- Источник света: светодиоды SANAN4545
- Цветовая температура: 5000 K
- Индекс цветопередачи: $R_a > 75$
- Угол освещения в продольной и поперечной плоскостях: $60^\circ / 120^\circ$
- Входное напряжение: AC 85–265 В / 50–60 Гц
- Коэффициент мощности: $\cos \phi > 0,9$
- Класс защиты от поражения эл. током: I
- Климатическое исполнение: У1
- Температура эксплуатации: $-40...+50^\circ\text{C}$
- Расчётный срок службы: 50 000 часов
- **Гарантийный срок службы: 5 лет**



PSL 02 PRO 50w



PSL 02 PRO 100w

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Цветовая темп., К	Световой поток, лм	Размеры L×B×H, мм	Посадочный размер D, мм	Высота установки, м	Вес, кг	Упак., шт.
5019959	4895205019959	PSL 02 PRO 50w 5000K IP65 BL	50	5 000	5 600	405x162x56	$\varnothing 42$	4–8	1,10	1/10
5019973	4895205019973	PSL 02 PRO 100w 5000K IP65 BL	100	5 000	10 600	513x220x73	$\varnothing 60$	4–8	3,00	1/4