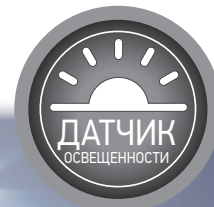


Светильники светодиодные консольные PSL 06

Предназначены для освещения улиц, дорог районного значения с низкой интенсивностью движения транспорта, дворовых территорий, парков, аллей, автостоянок и территорий перед торговыми комплексами. Светильник автоматически включается и выключается в зависимости от уровня освещенности.



СПЕЦИАЛЬНАЯ ДОРОЖНАЯ ОПТИКА

ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ

КОРПУС ИЗ ЛИТОГО АЛЮМИНИЯ

КРОНШТЕЙН С РЕГУЛИРУЕМЫМ УГЛОМ НАКЛОНА

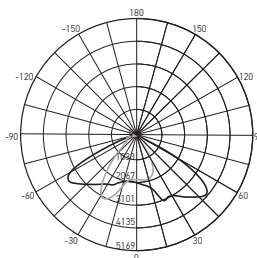


Характеристики датчика
Угол действия: _____ 180°
Оптический порог срабатывания: ____ <35±10% Лк вкл
Оптический порог срабатывания: ____ >40±10% Лк выкл

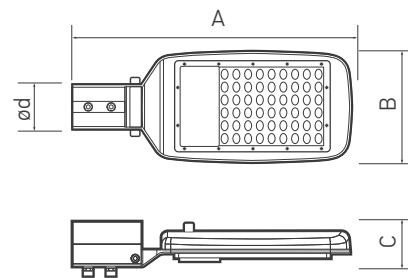


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Источник света: светодиоды SMD2835
- Материал корпуса: литой алюминий
- Материал рассеивателя: поликарбонат
- Цвет корпуса: серый
- Угол светораспределения в продольной и поперечной плоскостях: 60° / 130°
- Индекс цветопередачи: Ra > 70
- Входное напряжение: ~198–253 В
- Коэффициент мощности: cos φ > 0,90
- Диапазон рабочих температур: -40... +50°C
- Срок службы: 30 000 часов
- Гарантийный срок: 2 года



PSL 06 80w SENSOR



PSL 06 SENSOR

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Реком. высота установки, м	Размеры АхВхС, мм	Посадочный диаметр, Ød, мм	Вес, кг	Упак. шт.
5016019	4895205016019	PSL 06 50w SENSOR 5000K IP65	50	4 750	4–6	390x140x80	Ø60	0,960	1/20
5042506	4895205042506	PSL 06 80w SENSOR 5000K IP65	80	7 600	6–8	465x190x80	Ø60	1,600	1/10

НОВИНКА