



NSF-PW5

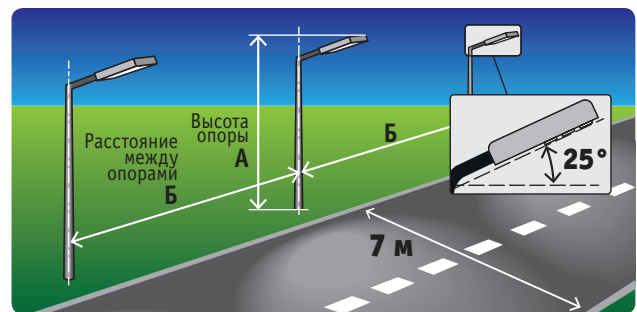


Светодиодные уличные светильники Navigator серии NSF-PW5-LED

являются энергоэффективной заменой традиционных светильников ГКУ, РКУ и ЖКУ. Предназначены для наружного освещения таких объектов как: дороги со средней и низкой интенсивностью движения, парки и прогулочные дорожки, придворовые территории, площади, автостоянки и проч.

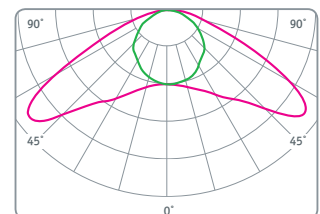


- Эффективность 120 лм/Вт
- Модульная конструкция корпуса светильника обеспечивает более эффективный отвод тепла
- Стальной корпус предотвращает загрязнение зон отвода тепла и обеспечивает прочность и жесткость конструкции
- Специальный рассеиватель с интегрированными линзами обеспечивает широкую кривую силы света
- Защита от кратковременных импульсных помех 4 кВ
- Простой способ монтажа и подключения
- Широкий диапазон рабочих температур



Для достижения равномерной освещенности дорог и улиц следуйте рекомендациям в таблице. При освещении дорог шириной до 7 м рекомендуется устанавливать светильники с одной стороны дороги, при ширине более 7 м – по обеим сторонам дороги.

Мощность светильника	А	Б
80 Вт	6–7 м	15–20 м
120 Вт	8–9 м	20–25 м
160 Вт	9–10 м	25–30 м



Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Индекс цветопередачи	Коэффициент мощности, cos φ	Размер, мм	Штрихкод
NSF-PW5-80-5K-LED	80	170–265	5000	9600	Ra>70	>0,9	312 x 277 x 60	4680043 14126 5
NSF-PW5-120-5K-LED	120	170–265	5000	14400	Ra>70	>0,9	397 x 277 x 60	4680043 14127 2
NSF-PW5-160-5K-LED	160	170–265	5000	19200	Ra>70	>0,9	482 x 277 x 60	4680043 14128 9