

УЛИЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ светильник

SPP-502 / SPP-503

КОНСОЛЬНЫЙ

Мощность	Световой поток	Код модели	Код IC	Габариты, мм	тип ИСС	Диапазон рабочих напряжений	Монтаж на кронштейн
30Вт	3000Лм	SPP-503-0-50K-030	Б0043666	130x53x340		190-255В	Ø48мм
		SPP-502-0-50K-030	Б0043660				
50Вт	5000Лм	SPP-503-0-50K-050	Б0043667	155x55x390	Ш-С	170-260В	
		SPP-502-0-50K-050	Б0043661			190-255В	
80Вт	8000Лм	SPP-503-0-50K-080	Б0043668	160x65x450	Ш-А6	170-260В	
		SPP-502-0-50K-080	Б0043662			190-255В	
		SPP-502-1-50K-080	Б0046374			170-260В	
		SPP-503-0-50K-100	Б0043669			190-255В	
100Вт	9500Лм	SPP-502-0-50K-100	Б0043663	170x65x570	Ш-С	170-260В	
		SPP-502-1-50K-100	Б0046375			190-255В	
		SPP-503-0-50K-120	Б0047166			170-260В	
120Вт	10800Лм	SPP-502-0-50K-120	Б0043664	170x65x570	Ш-А6	190-255В	
		SPP-502-1-50K-120	Б0046376			170-260В	
150Вт	13500Лм	SPP-502-0-50K-150	Б0043665	170x65x570	Ш-С	190-255В	Ø48/60мм
		SPP-502-1-50K-150	Б0046377				

Предназначен для освещения улиц, дорог, площадей, парков, дворовых территорий, коттеджных поселков, автостоянок, железнодорожных платформ, площадей перед торговыми центрами.

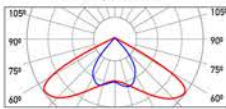
Крепление на кронштейн. Корпус из литого алюминия с порошковой окраской.

- Защита от импульсных помех: **4000В**
- Тип светодиодов: **SMD**
- Материал линзы: **поликарбонат**
- Пылевлагозащита: **IP65**
- Рабочие температуры: **от -50°C до +40 °C**
- Цветовая температура (CCT): **5000K**

- Индекс цветопередачи (Ra): **≥70**
- Коэффициент мощности (PF): **≥95**
- Материал корпуса: **алюминий**
- Упаковка: **индивидуальная картонная коробка**
- Гарантия: **3 года** гарантии


SPP-50X-0-XXK-XXX
Ш-С

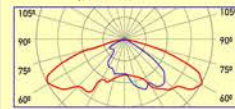
широкая симметричная с двумя плоскостями симметрии (Ш-С)



Универсальная ИСС для освещения больших пространств – автодорог совместно с тротуарами, пешеходных зон, автомобильных стоянок.

SPP-50X-1-XXK-XXX
Ш-А6

широкая ассиметричная боковая



Оптимальна для освещения автодорог (в т.ч. в ситуациях, когда освещение идет только по одной из сторон дороги)

SPP-503

драйвер типа Driver On Board


SPP-502

изолированный IC-драйвер

