

## Светодиодный светильник OnLed СПП 100 Прожектор



Светильники предназначены для освещения придомовых территорий, автостоянок, железнодорожных платформ и переездов, складских и торговых помещений. Также используются для подсветки рекламных конструкций и архитектурных сооружений, наружного освещения территорий с высокими требованиями к освещенности (стадионы, порты, площади).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул:	V-СПП-100-K15-5K-ПК
Потребляемая мощность:	100 Вт
Световой поток светодиодного модуля:	14857 Лм
Световой поток с учетом потерь:	13817 Лм
Световая эффективность:	138 лм/Вт
Ресурс светодиодов:	100 000 часов
Степень защиты светильника:	67 IP
Цветовая температура:	4000 - 5000 К
Температура эксплуатации:	от - 45 до + 50 °С
Индекс цветопередачи:	80 CRI
Класс опасности утилизации отходов:	4
Коэффициент пульсаций светового потока:	≤ 1 %
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Индекс энергоэффективности:	A++
Напряжение питания:	150 - 285 В
Частота:	50 ± 10 Гц
Коэффициент мощности ИП:	> 0,98 cos φ
КПД ИП, :	> 90 %
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Да
Защита от перенапряжения по сети до 380 Вольт:	Да
Защита от короткого замыкания:	Есть
Кривая сила света (КСС):	K15
Электромагнитная совместимость (радиопомехи):	по ГОСТ
Класс защиты от поражения электрическим током:	1
Количество светодиодов:	36 шт.
Модель светодиодов:	Samsung LH351
Габаритные размеры светильника:	620x125x55 (170) мм
Способ крепления светильника:	Поворотная консоль
Вес:	3,7 кг

**Гарантия на продукцию 5 лет**