

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ Юридический адрес: 600024, ПРЕДПРИЯТИЕ ЛАЙТАП

ИНН 3327135474 ОГРН 1163328069783 г.Владимир, ул. Пугачева, д. 62, офис 28. тел. 8-800-222-29-62

Email: lightup2012@yandex.ru www.lightup.su

Спецификация на уличный светодиодный светильник

LP STREET P50-1Π-OS

Уличный светодиодный светильник Lightup предназначен для освещения улиц, автомобильных дорог общего пользования, скоростных автомагистралей, тротуаров, площадей, дворов, складских и строительных площадок, освещения железнодорожных платформ и т.д. Светильник рассчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

Технические характеристики:

| Мощность, Вт | 50 |
|------------------------------|----------------------|
| Световой поток светильника, | 7215 |
| Лм | |
| Световой поток светодиодного | 7720 |
| модуля, Лм | |
| Количество светодиодов, шт | 12 |
| Коэффициент пульсаций | Менее 1 |
| светового потока, % | |
| Марка светодиода | Refond (Lumileds, |
| | Samsung) |
| Цветовая температура, К | 5000 (2700-6500) |
| Индекс цветопередачи CRI | свыше 70 (80,90) |
| Степень защиты светильника, | 67 |
| IP | 07 |
| Вид климатического | УХЛ1 |
| исполнения | |
| Способ крепления | Консоль D≤51 мм |
| Температура эксплуатации, °С | от -60° до +50° |
| Напряжение питания, В | 176-264AC |
| Кривая силы света (КСС) по | ШБ, Д-120°, 90°, 60° |
| ГОСТ 17677 | |
| Электромагнитная | Соответствует ГОСТ, |
| совместимость (радиопомехи) | IEC |
| Ресурс работы светильника, ч | 100 000 |
| Масса светильника, кг | 0,87 |
| Гарантия производителя | 60 месяцев |
| Размеры светильника | 300x90x90 |
| (ДхШхВ), мм | |
| | • |



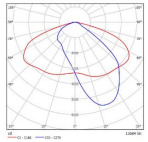
Корпус - цельнометаллический алюминиевый корпус выполненный методом экструзии с последующим анодированием;

Оптика – материал РММА, степень защиты IP67; Охлаждение – система сквозной вентиляции; **Крепление** – светильник комплектуется консольным креплением которое устанавливается на Г-образный кронштейн (трубу) внешним диаметром до 51 мм;

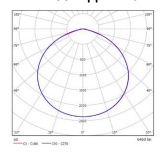
Драйвер – имеет защиту от пробивного напряжения, грозо и термозащита, присутствует гальваническая изоляция.

Изготовитель вправе вносить в конструкцию, комплектацию и внешний вид изменения, которые могут отличаться от заявленных, без предварительного уведомления.

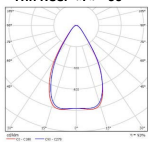
Тип КСС: «ШБ»



Тип КСС: «Д» - 120°



Тип КСС: «Г» - 60°



Тип КСС: «Г» - 90°

