

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЛАЙТАП

ИНН 3327135474 ОГРН 1163328069783 Юридический адрес: 600024, 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 M150-4II-OS-DIM-CLO

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	153
Световой поток светильника, Лм	23079
Световой поток светодиодного	25387
модуля, Лм Эффективность, Лм/Вт	150,8
Количество светодиодов, шт	48
	46
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Марка светодиода	OSRAM, Германия
Цветовая температура, К	4000, 5000
Индекс цветопередачи CRI	свыше 70
Оптика	LEDIL/ KHATOD
Степень защиты светильника, ІР	67
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Способ крепления	Консоль D≤51 мм
Температура эксплуатации, °С	от - 60° до + 50°
Напряжение питания, В	90-305 AC
Кривая силы света (КСС) по	Ш-широкая,
ГОСТ 17677	Д-косинусная
Электромагнитная	Соответствует ГОСТ,
совместимость (радиопомехи)	IEC
Ресурс работы светильника, ч	100 000
Масса светильника, кг	5,5
Гарантия производителя	60 месяцев
Габаритные размеры светильника (ДхШхВ), мм	480x190x80



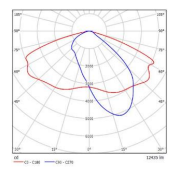
Корпус - цельнометаллический алюминиевый корпус выполненный методом экструзии с последующим анодированием, площадь охлаждения поверхности светильника 0.23 M2:

Оптика - LEDIL/KHATOD, материал РММА, степень защиты IP67;

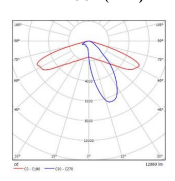
Крышки – изготовлены из УФ-стойкого ABC пластика, соединение с корпусом осуществляется винтами через силиконовую прокладку, без использования герметика, что дает высокую степень защиты светильника от проникновения влаги; **Крепление** – светильник комплектуется поворотным консольным креплением которое устанавливается на Г-образный кронштейн (трубу) внешним диаметром до 51 мм;

<u>Драйвер</u> – Светильник оснащен диммируемым драйвером Moon"s с активной функцией CLO (поддержание стабильного светового потока). Грозозащита- 10кВт (L,N-FG, L-N) Изготовитель вправе вносить в конструкцию, комплектацию и внешний вид изменения, которые могут отличаться от заявленных, без предварительного уведомления.

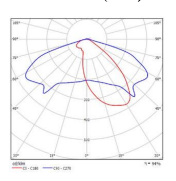
Тип КСС – (ШБ1)



Тип КСС – (ШБ2)



Тип КСС - (ШБ3)



Тип КСС - (Д)

