

## 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 M65 Медея 5-1-3

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 65 Световой поток светильника, Лм 10010 Световой поток светодиодного 10610 модуля, Лм 154 Эффективность, Лм/Вт Количество светодиодов, шт 36 Коэффициент пульсаций Менее 1 светового потока, % 4000, 5000 Цветовая температура, К свыше 70 Индекс цветопередачи CRI LEDIL/KHATOD Оптика Степень защиты светильника, ІР Вид климатического исполнения УХЛ1 Консоль D≤51 мм Способ крепления Температура эксплуатации, °С от -45° до +50° Напряжение питания, В 176-264AC Кривая силы света (КСС) по Ш-широкая, **ΓΟCT 17677** Д-косинусная Соответствует ГОСТ, Электромагнитная совместимость (радиопомехи) **IEC** Ресурс работы светильника, ч 100 000 4.9 Масса светильника, кг 60 месяцев Гарантия производителя Габаритные размеры 270x190x80 светильника (ДхШхВ), мм



Корпус - цельнометаллический алюминиевый корпус выполненный методом экструзии с последующим анодированием, площадь охлаждения поверхности светильника 0.23 m2:

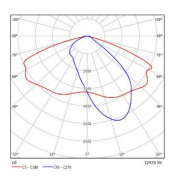
Оптика – LEDIL/КНАТОD, материал РММА, степень защиты IP67:

**Крышки** – изготовлены из нержавеющей стали.

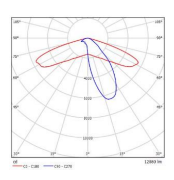
<u>Крепление</u> – светильник комплектуется поворотным консольным креплением которое устанавливается на Г-образный кронштейн (трубу) внешним диаметром до 51 мм;

**<u>Драйвер</u>** – имеет защиту от пробивного напряжения 4 кВ, грозо и термозащита, присутствует гальваническая изоляция. Изготовитель вправе вносить в конструкцию, комплектацию и внешний вид изменения, которые могут отличаться от заявленных, без предварительного уведомления.

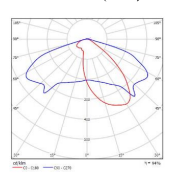




Тип КСС – (ШБ2)



Тип КСС - (ШБЗ)



Тип КСС - (Д)

