

Спецификация на промышленный светодиодный светильник

LP-STREET ПАРК МОДЕРН L 100

Парковый светодиодный светильник Lightup предназначен для освещения городских парков, бульваров и скверов, набережных и других мест прогулок и отдыха людей. Светильник рассчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

Технические характеристики:

Мощность, Вт	100
Световой поток, Лм	14300
Световой поток светодиодного модуля, Лм	15300
Количество светодиодов, шт	36
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Марка светодиодов	Refond(Lumileds, Samsung)
Цветовая температура, К	4000(2700-6500)
Индекс цветопередачи CRI	Не менее 80(70,90)
Степень защиты светильника, IP	67
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Способ крепления	На опору
Температура эксплуатации, °С	от -60° до +50°
Напряжение питания, В	176-264АС
Электромагнитная совместимость (радиопомехи)	Соответствует ГОСТ, IEC
Ресурс работы светильника, ч	100 000
Масса светильника, кг	6
Гарантия производителя	60 месяцев
Размеры светильника (ДхШхВ), мм	610x610x600



Корпус – металлический с порошковой окраской.
Крепление – на опору, посадочный диаметр до 50 мм.

Драйвер – имеет защиту от пробивного напряжения, грозо и термозащиту, присутствует гальваническая изоляция. Изготовитель вправе вносить в конструкцию, комплектацию и внешний вид изменения, которые могут отличаться от заявленных, без предварительного уведомления.