

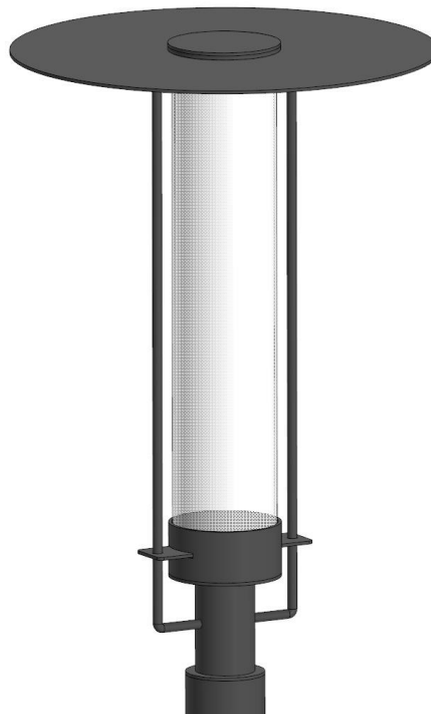
Спецификация на промышленный светодиодный светильник

**LP-STREET ПАРК ВЕНЕЦИЯ 30**

**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	30
Световой поток, Лм	3310
Световой поток светодиодного модуля, Лм	3541
Количество светодиодов, шт	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %	Менее 1
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи CRI	Не менее 80
Степень защиты светильника, IP	65
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Способ крепления	На опору
Температура эксплуатации, °С	от -45° до +50°
Напряжение питания, В	176-264АС
Электромагнитная совместимость (радиопомехи)	Соответствует ГОСТ, IEC
Ресурс работы светильника, ч	100 000
Масса светильника, кг	4
Гарантия производителя	36 месяцев
Габаритные размеры светильника (ДхШхВ), мм	410x410x600, Д57



**Корпус** – металлический с порошковой окраской.

**Крепление** – на опору, посадочный диаметр до 57 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.