

# LedPark 01



Корпус светильников выполнен из алюминиевого сплава, рассеиватели из оргстекла или поликарбоната.

## Технические характеристики

Параметр	Значение
Напряжение, В	230
Частота, Гц	50
Коэффициент мощности	>0,98
Индекс цветопередачи (CRI)	>70
Диапазон рабочих температур, °С	-35...+45
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Степень защиты (IP)	54
Ресурс работы светильника, час	> 50 000

## Опционально

- Цветовая температура, К 2 700; 3 000; 5 000;

## Область применения

Освещение городских парков, бульваров, скверов, а так же загородных коттеджных поселков.

В качестве осветителя используется светодиодная лампа [ROLLAMP](#) с цоколем E27.

## Модификации

Наименование	Артикул	Мощность	Световой поток	Рассеиватель	ССТ	IP	Длина	Ширина	Масса
LedPark 01-030	7-16-030-11-0-42-06-7-40-54	30 Вт	5100 лм	нет	4000 К	IP54	370 мм	370 мм	7,0 кг

