

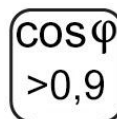
Наружное освещение

Серия светодиодных светильников

Луч



Предназначены для освещения, ландшафтов, фасадов зданий.



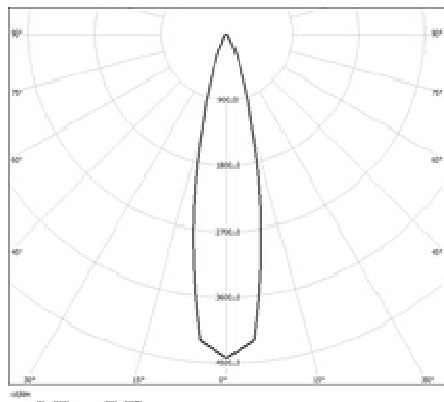
Основные параметры светильников

| Наименование | Угол свечения, град | Световой поток, лм, не менее | Потребляемая мощность, Вт, не более | Степень защиты, не хуже | Габаритные размеры (АхВхС), мм | Масса, кг, не более |
|-------------------------------|---------------------|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------|
| Луч-24 (СПС-В-220-016-Н-УХЛ1) | 25x25 | 8500 | 88 | IP65 | 340x209x245 | 5,2 |
| Луч-48 (СПС-Г-220-017-Н-УХЛ1) | 130x68 | 6200 | 60 | | | 5,5 |
| Луч-50 (СПС-В-220-012-Н-УХЛ1) | 25x25 | 10000 | 96 | | 580x350x105 | 8,3 |
| Луч-75 (СПС-В-220-015-Н-УХЛ1) | 25x25 | 9300 | 90 | | 454x350x140 | 8,0 |

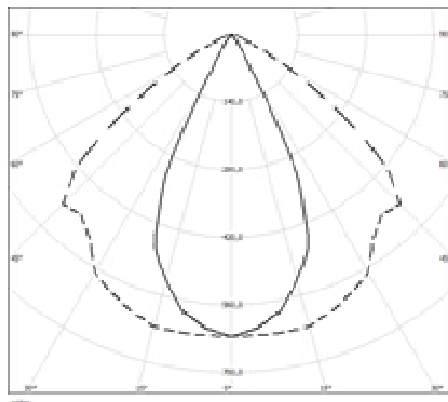
Общие параметры светильников

| | |
|--|-----------------|
| Напряжение питания переменного тока, В | от 140 до 265 |
| Частота, Гц | 50 ± 10% |
| Напряжение питания постоянного тока, В | от 200 до 370 |
| Диапазон рабочих температур, °C | от - 40 до + 60 |
| Цвет свечения | белый |
| Цветовая температура свечения, К | 4000÷6000 |
| Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 | УХЛ1 |
| Гарантийный срок эксплуатации, лет | 5 |
| Срок службы, лет | 10 |

Кривые силы света

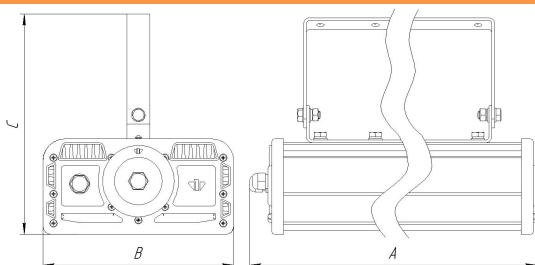


Луч-24, Луч-50, Луч-75

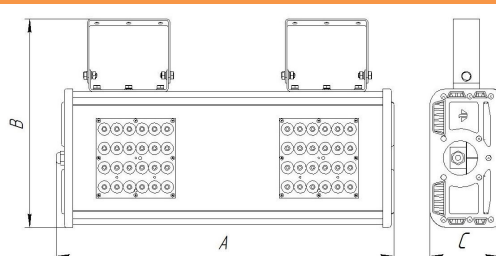


Луч-48

Луч-24, Луч-48



Луч-50



Луч-75

