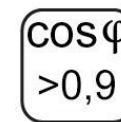


Серия светодиодных светильников

Луч



Предназначены для освещения, ландшафтов, фасадов зданий.



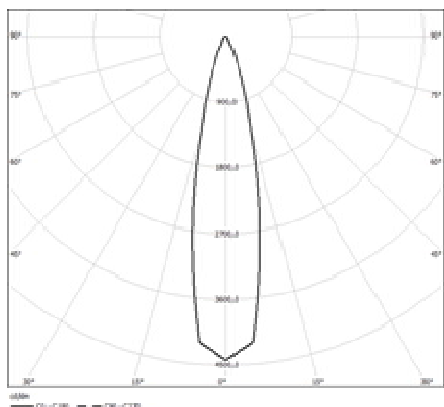
Основные параметры светильников

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)	25х25	8500	88	IP65	340х209х245	5,2
Луч-48 (СПС-Г-220-017-Н-УХЛ1)	130х68	6200	60			5,5
Луч-50 (СПС-В-220-012-Н-УХЛ1)	25х25	10000	96		580х350х105	8,3
Луч-75 (СПС-В-220-015-Н-УХЛ1)	25х25	9300	90		454х350х140	8,0

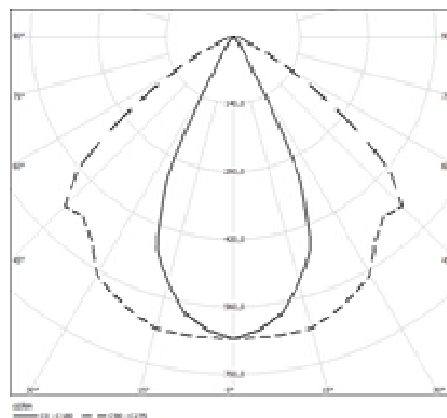
Общие параметры светильников

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, °С	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

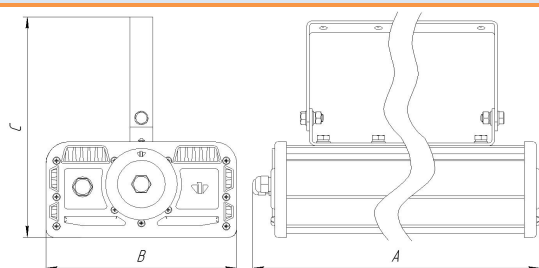


Луч-24, Луч-50, Луч-75

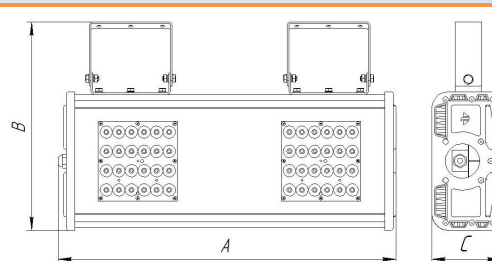


Луч-48

Луч-24, Луч-48



Луч-50



Луч-75

