Серия светодиодных светильников

Луч











Предназначены для освещения, ландшафтов, фасадов зданий.















Основные параметры светильников

	1					
	Угол	Световой	Потребляемая	Степень	Габаритные	Масса,
Наименование	свечения,	поток, лм,	мощность, Вт,	защиты,	размеры	кг, не
	град	не менее	не более	не хуже	(АхВхС), мм	более
Луч-24 (СПСР-В-220-016-Н-УХЛ1)	25x25	10500	88	IP65	340x209x245	5,2
Луч-48 (СПСР-Г-220-017-Н-УХЛ1)	130x68	7200	60			5,5
Луч-50 (СПСР-В-220-012-Н-УХЛ1)	25x25	11500	96		580x350x105	8,3
Луч-75 (СПСР-В-220-015-Н-УХЛ1)	25x25	10800	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, °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



