

Основные технические данные	Значения	Количество, шт
Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP 68	110
Климатическое исполнение	УХЛ - 1	
Материал рассеивания	Стекло	
Гарантия	Не менее 3 лет (36 месяцев)	
Потребляемая мощность, Вт	Не менее 64 Вт не более 68 Вт	
Напряжение питания, В	170-264	
Коэффициент мощности светильника, cos φ	$\geq 0,98$	
Диапазон рабочих частот	50/60	
Световой поток светильника (номинальный), Лм	7360 ÷ 8000	
Температура эксплуатации, °С	+50/-45	
Цветовая температура, К	4 000 К	
Индекс светопередачи, Ra	$\geq 80$ Ra	
Цвет свечения	белый	
Коэффициент пульсации, %	< 40	
Ресурс светодиодов, час	Не менее 100 000 часов (допускается более)	
Светодиоды	Не менее 144 (допускается более)	
Угол рассеивания светового потока	Не менее 120° (допускается более)	
Материал корпуса	Анодированный алюминий	
Габаритные размеры светильника, мм	500-510*100-110*100-110	