

**Светильник потолочный светодиодный
«Олимп»
ТУ 3461-008-41677105-11**



Подвесной светодиодный светильник, предназначен для внутреннего общего освещения промышленных помещений, производственных цехов, складов, ангаров, спортивных комплексов и других объектов с высотой подвеса до 25м.

Параметры

Наименование	Олимп-100	Олимп-120	Олимп-150	Олимп-200	Олимп-240
Обозначение	СПС-А-230-043-Н-УХЛ1	СПС-А-230-044-Н-УХЛ1	СПС-А-230-045-Н-УХЛ1	СПС-А-230-046-Н-УХЛ1	СПС-А-230-047-Н-УХЛ1
Габаритные размеры корпуса, мм	Ø255x176	Ø255x176	Ø275x184	Ø345x185	Ø345x185
Световой поток светильника, не менее, лм	13000	15600	19500	26000	31200
Индекс цветопередачи, не менее, CRI	70	70	70	70	70
*Номинальная потребляемая мощность, Вт	100	120	150	200	240
Цвет свечения	белый	белый	белый	белый	белый
Цветовая температура свечения, К	Н- 4000÷6000				
Тип кривой силы света	А-косинусная	А-косинусная	А-косинусная	А-косинусная	А-косинусная
Питающее напряжение, В	переменное: (230±10%) с частотой (50±10%) Гц				
Коэффициент мощности, не менее	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
Коэффициент пульсации светового потока, не более, %	5	5	5	5	5
Рабочая температура светильника, °С	от минус 30 до плюс 60				
Степень защиты, не хуже	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Класс защиты от поражения электрическим током по МЭК 60598-1 раздел 8	I	I	I	I	I
Масса, не более, кг	3	3	4	5	5
Тип крепления	Поворотный кронштейн, рым-болт	Поворотный кронштейн, рым-болт	Поворотный кронштейн, рым-болт	Поворотный кронштейн, рым-болт	Поворотный кронштейн, рым-болт
Гарантийный срок эксплуатации, лет	5	5	5	5	5
Срок службы, не менее, часов	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000

* допускается предельное отклонение от номинального значения ±10%.