

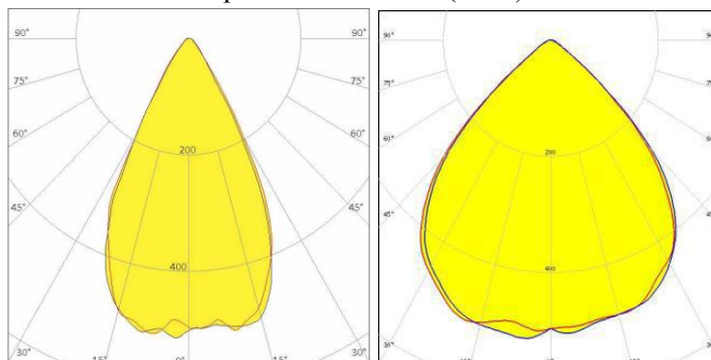
Светильник светодиодный промышленный Альфа2-П



Светодиодный промышленный светильник Альфа2-П предназначен для освещения промышленных предприятий, закрытых спортивных комплексов, логистических центров, складских и строительных площадок. Способ установки светильника - подвесной, с использованием рым-болтов для подвеса (трос в комплектацию светильника не входит).

Высота установки светильника от 6 до 20 метров.

Кривая силы света (КСС)



Технические характеристики

Характеристика	Альфа2-П-100	Альфа2-П-120	Альфа2-П-150	Альфа2-П-200
Потребляемая мощность, Вт	100	120	150	200
Световой поток, лм	15 000	17 000	22 000	30 000
Цветовая температура, К	4 000 / 5 000			
Индекс цветопередачи, CRI	>70			
Тип КСС	Д1 (90), Г (60), К (25)			
Производитель светодиодов	OSRAM Opto Semiconductors			
Срок службы светодиодов, часы	100 000			
Гарантийный срок, мес.	60			
Номинальное напряжение питающей сети, В	~ 220			
Допустимое напряжение питающей сети, В	~ 110-305			
Частота питания, Гц	47-63			
Коэффициент мощности, не менее	0,95			
Пульсация светового потока, %	<1			
Класс защиты от поражения электрическим током	1			
Материал корпуса	Анодированный алюминий			
Материал рассеивателя	ПММА			
Способ установки светильника	Подвесной			
Температурный режим работы, С°	от -40 до +45			
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ15150-69	УХЛ1			
Степень защиты	IP65			
Масса светильника, кг	3,6	3,6	5,0	6,7
Размеры LxВxН, мм	390x250x95	390x250x95	533x250x95	707x250x95

Телефон: +7 (937) 723-97-66
 +7 (8442) 43-20-34

Е-mail: info@volgaprosvet.ru