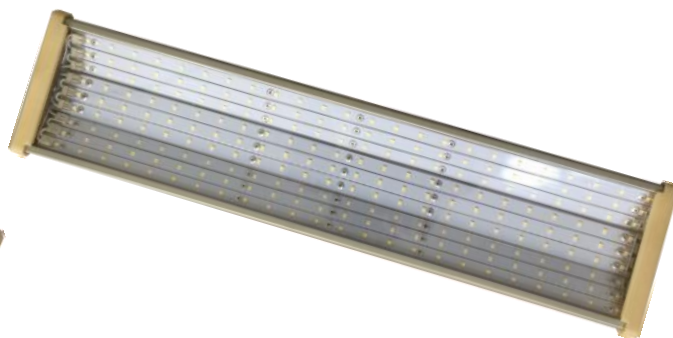


Светильник светодиодный серии ПРОМ-Л-IP65



Наименование светильника	Артикул	Примечания
СС.600.ПРОМ-Л10-500-40Вт-IP65		Светильники предназначены для крепления на подвесах и могут применяться для освещения торговых залов, коридоров, фойе, промышленных и складских помещений. Конструктив светильника «СС.600.ПРОМ-Л»: корпус выполнен из профильного алюминия. Драйвер питания расположен внутри корпуса.
СС.600.ПРОМ-Л10-1000-80Вт-IP65		
СС.600.ПРОМ-Л11-500-60Вт-IP65		
СС.600.ПРОМ-Л11-1000-120Вт-IP65		

Параметр	Артикул и Значения			
	СС.600.ПРОМ-Л10-500-40Вт-IP65	СС.600.ПРОМ-Л10-1000-80Вт-IP65	СС.600.ПРОМ-Л11-500-60Вт-IP65	СС.600.ПРОМ-Л11-1000-120Вт-IP65
Конструктив и дополнительные опции	Материал корпуса — анодированный алюминий, укомплектован стеклом с тиснением «сота» или «микропризма». Способ монтажа - подвесной.			
Тип оптического рассеивателя	Тиснение «сота» или «микропризма». Потери 15%			
Драйвер питания	Расположен внутри корпуса. Пр-во РФ.			
Потребляемая мощность, Вт +/-3%	40	80	60	120
Количество источников света (ИС), шт	96	192	144	288
Тип источника света	Светодиоды NATIONSTAR FM-P3528WDS-460W-R80			
Нагрузка светодиода, мВт	360 (72%)			
Входное напряжение 50-60Гц, В	220 ±20%			
Коэффициент мощности, (PF=cosF)	0,95-0,98			
Световой поток ИС, Лм +/-3%	5200	10400	7800	15600
Световой поток светильника, Лм +/-3%	4900	9800	7300	14600
Диаграмма направленности	Тип Д (косинусная)			
Цветовая температура, К	4000, 5000			
Индекс цветопередачи (CRI)	80			
Коэффициент пульсаций, %, не более	1			
Габаритные размеры, мм	500 x 95 x 60	1000 x 95 x 60	500 x 120 x 70	1000 x 120 x 70
Масса, кг не более	1,2	2,5	1,5	3,0
Класс защиты от поражения электрическим током	1			
Степень защиты IP	65			
Диапазон рабочих температур, °С	-40...+45			
Уровень промышленных радиопомех	соответствует ГОСТ Р 51318.15			
Эмиссия гармонических составляющих	соответствует ГОСТ Р 51317.3.3			
Срок службы (спад светового потока на 30%), часов не менее	70 000			