

Прожекторы светодиодные общего назначения типа ПСО

ПСО-03-850-01-УХЛ1, ПСОР-03-850-01-УХЛ1,
ПСО-03-850-02-УХЛ1, ПСОР-03-850-02-УХЛ1



Светильник светодиодный модульной конструкции, взамен светильников с лампами ДНАТ-1000, предназначенный для установки на осветительных вышках компрессорных станций предприятий атомной промышленности и ПАО «Газпром».

Электрические и световые параметры

Световой поток, не менее, Лм	100000
Потребляемая мощность, $\pm 10\%$, Вт	850
Цвет свечения	Белый
Цветовая температура свечения, К	4 000 ÷ 6 000
Тип кривой силы света	Концентрированная: ПСО-03-850-01-УХЛ1, ПСОР-03-850-01-УХЛ1; Глубокая: ПСО-03-850-02-УХЛ1, ПСОР-03-850-02-УХЛ1.
Питающее напряжение, В	переменное: (140-265) с частотой (50 \pm 10%) Гц
Рабочая температура, °С	от минус 40 до плюс 50
Степень защиты	IP65
Класс защиты от поражения электрическим током по МЭК 60598-1 раздел 8	I
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ1
Габаритные размеры корпуса(без кронштейна), не более, мм	650x640x400
Масса, не более, кг	36
Гарантийный срок эксплуатации, лет	5
Срок службы, не менее, часов	100 000
Вариант крепления	Скоба