

**ОГОНЬ ЗАГРАДИТЕЛЬНЫЙ
ЗОМ ППР**

Огонь заградительный малой интенсивности светодиодный разборный ЗОМ ППР, в котором применяется светодиодная лампа УПС 3 на специально разработанных светодиодах, что позволяет получить оптимальную диаграмму излучения и силу света, соответствующую требованиям АП-170 и ICAO (группа А), а также высокую надежность прибора.

Прибор предназначен для световой маркировки высотных и протяженных объектов, представляющих угрозу безопасности воздушного движения и для постоянного свечения на наземных объектах в качестве сигнального огня.

Диапазон рабочих температур: от -50°C до +50°C;

Климатическое исполнение: УХЛ 1;

Светофильтр: бесцветный, прозрачный;

Цвет свечения: красный или белый;

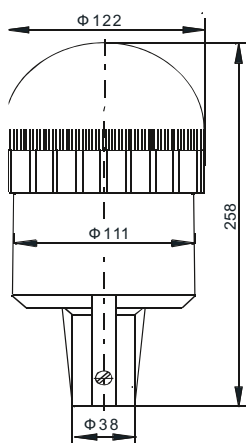
Гарантийный срок эксплуатации: 5 лет;

Срок службы: не менее 12 лет.

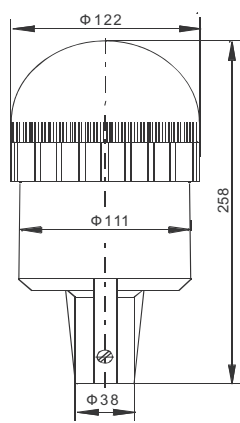
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВНЕШНИЙ ВИД



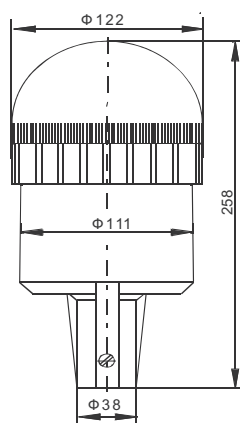
ЗОМ ППР А



ЗОМ ППР Б (А1)



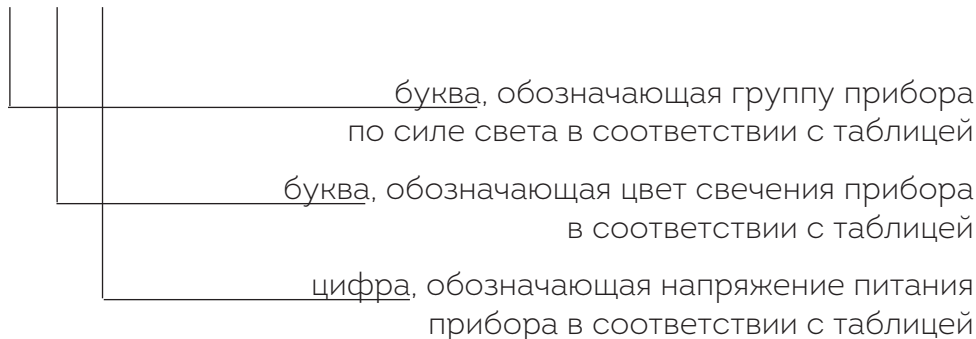
ЗОМ ППР В



СВЕТОДИОДНАЯ СВЕТОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

ЗОМ ППР x x x



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Обозначение группы по силе света	Пределы углов в вертикальной плоскости при угле кругового обзора 360°, град.	Сила света не менее, кд	Напряжение питания, В	Мощность потребления, не более, Вт		Обозначение цвета свечения
				К	Б	
A1	от - 6 до + 90	10	DC 48	7	-	
			AC 220	9	-	
A	от - 6 до + 6 от + 10 до + 50	4	AC/DC 12	3	-	
			AC/DC 24		3	
			DC 48	4	6	
	от + 6 до + 10	10	AC 220		9	
Б	от - 6 до + 6 от + 10 до + 50	4	AC/DC 12	6	-	K - красный
			AC/DC 24		6	
			DC 48	6	10	
			AC 110	5	-	
	от + 6 до + 10	20	AC 220		9	
В	от - 6 до + 6 от + 10 до + 50	4	AC/DC 12	9	-	B - белый
			AC/DC 24		9	
			DC 48	9	12	
			AC 220	9	20	

Примечание:

допустимое отклонение напряжения питания от номинального значения
с $U_p=12V$, $24V$, $110V$, $220V$ $+10\%$ -15% , с $U_p=48V$ $+25\%$ -15% .