

## ЗОМ-ППМ-М огонь заградительный светодиодный



Проблесковые заградительные огни ЗОМ-ППМ-М предназначены для световой маркировки высотных и протяженных объектов, представляющих угрозу безопасности воздушного движения.

**Заказать**

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### **Особенности:**

- Приборы ЗОМ-ППМ-М представляют собой малогабаритные светодиодные заградительные огни малой интенсивности, работающие в проблесковом режиме.
- В данном приборе применяются специально разработанные светодиоды, что позволяют получить оптимальную диаграмму излучения и силу света, соответствующую требованиям РЭГА РФ и ICAO (группа А), а также высокую надежность прибора.

### **Технические характеристики**

Наименование	Значение
Частота мигания	1...2 Гц
Климатическое исполнение	УХЛ1
Степень защиты	IP54
Светофильтр	Бесцветный, прозрачный
Материал корпуса и светофильтра	Ударопрочный поликарбонат
Масса, не более	0,8 кг
Гарантийный срок эксплуатации	5 лет
Срок службы, не менее	12 лет

### **Варианты исполнений**

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

### **Структура заказа**

ЗОМ-ППМ	М	DC48	К	А
Наименование модели				
Работа прибора в проблесковом режиме				
		Напряжение питания		
		Цвет свечения: К- красный, Б-белый		
			Обозначение группы по силе света	



**Габаритный чертеж**

