



Огонь заградительный «ЗОМ ППМА-К-48»

Огонь заградительный малой интенсивности светодиодный малогабаритный «ЗОМ ППМ А-К-48» (далее прибор), в котором применяются специально разработанные светодиоды, что позволяет получить оптимальную диаграмму излучения и силу света, соответствующую требованиям МАК АП-170 и ICAO (группа А), а также высокую надежность прибора. Для исключения обмерзания светофильтра прибор имеет функцию автоматического подогрева при отрицательной температуре окружающей среды (до минус 50 °С).

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.

Эксплуатационные параметры прибора «ЗОМ ППМА-К-48»

Напряжение питания: 48 В постоянного тока (неполярное);
Потребляемая мощность без подогрева: не более 5 Вт, с подогревом 30 Вт;
Цвет свечения: красный;
Сила света в вертикальной плоскости $+6^\circ \div +10^\circ$: не менее 10 кд;
Сила света в вертикальной плоскости $-6^\circ \div +6^\circ$; $+10^\circ \div +50^\circ$: не менее 4 кд;
Угол излучения в горизонтальной плоскости: 360°;
Диапазон температур, °С: от – 50 до 50;
Климатическое исполнение: УХЛ 1;
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: 100000 часов.

Габаритные размеры и внешний вид прибора "ЗОМ ППМА-К-48"

