



Светодиодный светосигнальный прибор «ЗОМ ППМА-К-220 фото»

Светодиодный светосигнальный прибор «ЗОМ ППМА-К-220 фото» является заградительным огнем малой интенсивности. В данном приборе 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. Прибор автоматически включается в темное время суток и при плохой видимости и освещенности.

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-220 фото»

Напряжение питания: переменное: 220 В;
Потребляемая мощность: не более 12 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 рабочих температур: от -50°C до 50°C ;
Климатическое исполнение: УХЛ 1;
Степень защиты: IP54;
Светофильтр: бесцветный, прозрачный;
Материал корпуса и светофильтра: ударопрочный поликарбонат;
Масса: не более 1,0 кг;
Гарантийный срок эксплуатации: 5 лет;
Срок службы: не менее 12 лет.

Габаритные размеры и внешний вид прибора "ЗОМ ППМА-К-220 фото"

