

ИСУ02



Освещение аэродромов, карьеров, строительных площадок, котлованов и больших открытых пространств

ТУ 3461-002-05758434-94



Напряжение _____ 220 ± 10% В

Номинальная частота _____ 50 Гц

Класс защиты от поражения электрическим током I

Климатическое исполнение _____ УХЛ1

Габаритные размеры _____ 785x270x545 мм

Максимальное сечение кабеля _____ 4,0 мм²

ИСУ02-5000/К23-01

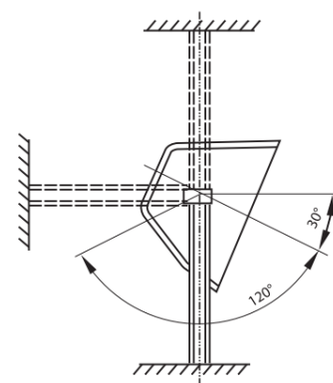
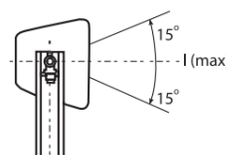
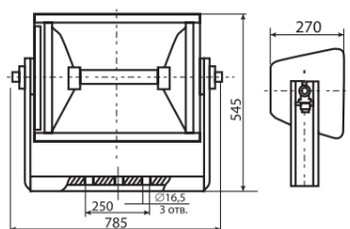
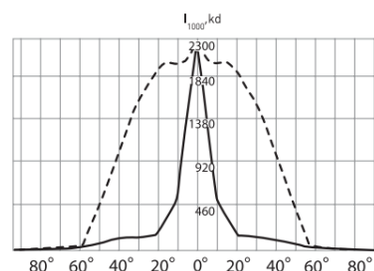


Схема установки

Наименование	Артикул	Тип источника света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	КПД, % (не менее)	Тип светораспределения	Степень защиты	Масса, кг (не более)
ИСУ02-5000/К23-01	1000836/1000837	КГ 220-230-5000	5000	К27s/96-1	63	Симметричный	IP23	16,5

Модификации

- 001 – базовая модификация, отражатель симметричный зеркальный
- Для работы прожектора ПРА не требуется
- Цвет прожектора по умолчанию: серый

Конструкция и обслуживание

- Прожектор изготовлен из стального проката методом гибки и сварки, защищён порошковым покрытием
- Отражатель изготовлен из алюминия высокой чистоты методом глубокой вытяжки с электрохимическим полированием и анодированием
- Защитное стекло отсутствует
- Лира для крепления на опорную поверхность стальная с порошковым покрытием
- Прожектор рекомендуется устанавливать на опорную поверхность из несгораемого материала. Необходимо обеспечить защиту лампы от дождя: световое отверстие должно быть направлено в нижнюю полусферу, угол между главной световой осью и горизонтом должен быть не менее 30°
- Обслуживание – потянуть на себя скобу на боковине отражателя. Это обеспечит доступ к лампе с патроном
- Подключение – потянуть на себя скобу, расположенную на другой боковине отражателя. Это обеспечит доступ к клеммной колодке с монтажными проводами

Преимущества

- Долговечность: металлические детали защищены порошковым покрытием
- Стабильность характеристик: отражатель обработан электрохимической полировкой и анодированием, защищен от окисления и коррозии
- Неинерционность: мгновенное зажигание и перезажигание лампы
- Соответствует российским стандартам
- Соответствует европейским нормам электромагнитной совместимости
- Дизайн: функциональный классический



Пружинный замок



Узел регулировки угла наклона прожектора