

ПРОЖЕКТОР АМИРА ГО(ЖО) 400Вт, ДНаТ,ДРЛ



Алматы, Казахстан

Прожектор устанавливается на опорную поверхность, закрепляется болтами и направляется под требуемым углом в вертикальной и горизонтальной плоскостях.

Основные параметры:

Мощность: 400Вт

Напряжение, В: 220 ±10%

Номинальная частота, Гц: 50

Климатическое исполнение: У1, ХЛ1

Коэффициент мощности, не менее: 0,85

Габаритные размеры, мм: 460(550)×425×165

Степень защиты оптической части: IP 65

Срок службы, лет, не менее: 10

Назначение:

Освещение площадей, открытых пространств, фасадов, зданий, крытых и закрытых спортивных сооружений, архитектурная подсветка.

Тип источника:

ДРИ, ДНаТ, ДРЛ

Устройство

- Корпус изготовлен методом литья под давлением из силумина, покрыт порошковой эмалью.
- Отражатель изготовлен из высококачественного алюминиевого проката зеркального или диффузного характера отражения.
- Блок ПРА выполнен на съемной панели, установленной внутри корпуса.
- Защитное стекло силикатное, термостойкое, ударопрочное
- Высокая степень защиты оптического блока IP 65 достигается применением прокладки из кремнийорганической резины.
- Все элементы крепления изготавливаются из нержавеющей стали.
- В прожекторах применяются отражатели: симметричный (ГО (ЖО) 08 N - ... 001) и асимметричный (ГО (ЖО) 08 N - ...002).

Наличие на складе: 96 шт. при покупке оптом -скидки.

Поставка из Санкт-Петербурга.

Цена: Договорная

Тип объявления:

Торг: --

Продам, продажа, продаю

1/2

