



Коммерческое предложение № 274 от 22.12.2025

Лира-20-44-3Y-750-L25



Цена 1 шт. **4300р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **104621**

Описание товара

Светодиодный прожектор Лира-20-44-3Y-750-L25 - это высококачественный и надёжный светильник, который идеально подходит для мачтового освещения железнодорожных станций.

Прожектор имеет мощность 22 Вт и яркость 3700 лм, что обеспечивает яркое и равномерное освещение. Степень влагозащиты IP67 гарантирует защиту от пыли и влаги, а поворотный кронштейн позволяет легко регулировать направление света.

Гарантия на прожектор составляет 3 года, что говорит о его надёжности и долговечности. Габаритные размеры изделия 201x116x77 мм при массе 0,8 кг делают его удобным в установке и эксплуатации.



**Электрические**

Мощность, Вт	22
Напряжение питания, В	176-264
Частота напряжения электропитания, Гц	50
Тип питания	AC
Коэффициент мощности (Pf), не менее	0,98
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L/N-Pe, кВ	2
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L-N, кВ	2

Светотехнические

Световой поток, лм	3700
Угол свечения, °	25
Цветовая температура, К	5000
Световая отдача, лм/Вт	168
Тип кривой силы света	концентрированная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70
Производитель светодиодов	Epistar

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	201x116x77
Масса, кг	0,77
Материал корпуса	сплав алюминия, экструдированный
Материал оптического элемента	УФ-стабилизированный поликарбонат
Тип крепления	поворотный кронштейн

Эксплуатационные

Рекомендуемая высота установки, м	6-30
Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011)	IP67
Климатическое исполнение (по ГОСТ 15150-69)	УХЛ1
Класс защиты от поражения электрическим током (по ГОСТ IEC 60598-1-2017)	I
Срок службы светильника, не менее, лет	12
Срок службы светодиодов, не менее, ч	100 000
Температура эксплуатации, °С	от -50 до +50
Гарантийный срок, лет	3

Упаковка, транспортные величины

Длина упаковки, см	22
Ширина упаковки, см	12,1
Высота упаковки, см	9,8
Количество в упаковке, шт.	1
Масса брутто, кг	0,9
Объем упаковки, м³	0,003

Данные для закупок из каталога номенклатуры

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40