



## Коммерческое предложение № 623 от 22.12.2025

### Лира-60-Facade-750-L15



**Цена 1 шт. 15400р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **147401**

#### **Описание товара**

Светодиодный прожектор Лира-60-Facade-750-L15 - это мощный и яркий светильник, который идеально подходит для освещения станций.

Прожектор имеет степень пылевлагозащиты IP66, что делает его устойчивым к воздействию влаги и пыли. Поворотный кронштейн позволяет легко регулировать направление света.

Благодаря высокой мощности в 60 Вт и яркости в 8500 лм, прожектор обеспечивает яркое и равномерное освещение. Индекс цветопередачи (CRI) не менее 70 гарантирует реалистичную передачу цветов.

Гарантия на прожектор составляет 5 лет, что говорит о его надёжности и долговечности.

Габаритные размеры изделия 352x227x58 мм при массе 2,9 кг обеспечивают удобство установки и транспортировки. Угол рассеивания 15 градусов позволяет точно настроить освещение.



### **Электрические**

Мощность, Вт	60
Напряжение питания, В	176-264
Частота напряжения электропитания, Гц	50
Тип питания	AC
Наличие гальванической развязки	есть
Коэффициент мощности (Pf), не менее	0,98
Коэффициент пульсации (Кп), не более, %	1
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L/N-Ре, кВ	15
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L-N, кВ	6

### **Светотехнические**

Световой поток, лм	8500
Угол свечения, °	15
Цветовая температура, К	5000
Световая отдача, лм/Вт	142
Тип кривой силы света	концентрированная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70
Производитель светодиодов	Samsung

### **Конструктивные**

Габаритные размеры, мм	352x227x58
Масса, кг	2,9
Материал корпуса	литой под давлением алюминий
Материал оптического элемента	ПММА
Материал рассеивателя	закаленное стекло
Тип крепления	поворотный кронштейн

### **Эксплуатационные**

Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011)	IP66
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 -60 до +50
Гарантийный срок, лет	5

### **Упаковка, транспортные величины**

Длина упаковки, см	36,9
Ширина упаковки, см	24,4
Высота упаковки, см	7,5
Количество в упаковке, шт.	1
Масса брутто, кг	3,2
Объём упаковки, м³	0,007

### **Данные для закупок из каталога номенклатуры**

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40