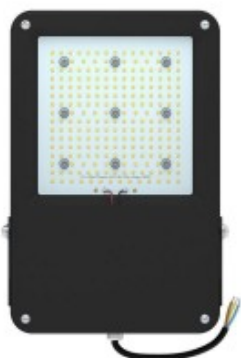


Коммерческое предложение № 940 от 22.12.2025

Ли́ра-70-Facade-750-L120

Цена 1 шт. **13600р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **122352**

Описание товара

Светодиодный прожектор Ли́ра-70-Facade-750-L120 - это надёжное и эффективное решение для освещения подстанций и объектов энергетики. Прожектор имеет мощность 70 Вт и яркость 12250 лм, что обеспечивает достаточное освещение даже в условиях плохой видимости.

Прожектор обладает высокой степенью пылевлагозащиты IP66, что делает его устойчивым к воздействию влаги и пыли. Поворотный кронштейн позволяет легко установить прожектор в нужном направлении.

Гарантия на прожектор составляет 5 лет, что говорит о его высоком качестве и надёжности. Габаритные размеры изделия составляют 352x227x58 мм при массе 2,9 кг. Угол рассеивания 120 градусов обеспечивает равномерное освещение большой площади.

**Электрические**

| | |
|--|---------|
| Мощность, Вт | 70 |
| 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-Рс, кВ | 15 |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L-N, кВ | 6 |

Светотехнические

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Световой поток, лм | 12250 |
| Угол свечения, ° | 120 |
| Цветовая температура, К | 5000 |
| Световая отдача, лм/Вт | 175 |
| Тип кривой силы света | косинусная |
| Индекс цветопередачи (CRI), не менее | 70 |
| Производитель светодиодов | Bridgelux |

Конструктивные

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Габаритные размеры, мм | 352x227x58 |
| Масса, кг | 2,9 |
| Материал корпуса | литой под давлением алюминий |
| Материал оптического элемента | - |
| 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

| | |
|----------------------------|-----|
| Количество в упаковке, шт. | 1 |
| Масса брутто, кг | 3,2 |

Данные для закупок из каталога номенклатуры

| | |
|------------|-----------------------|
| Номер КТРУ | 27.40.33.130-00000003 |
| ОКПД2 | 27.40 |