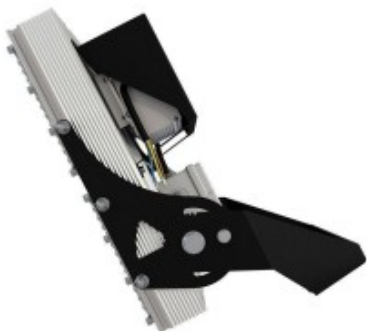


Коммерческое предложение № 826 от 22.12.2025

Ли́ра-300-44-730-L155x70**Цена 1 шт. 35600р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **128237****Описание товара**

Светодиодный прожектор Ли́ра-300-44-730-L155x70 - это мощный и яркий светильник, который идеально подходит для освещения станций. Благодаря степени пылевлагозащиты IP67 он устойчив к воздействию влаги и пыли, а поворотный кронштейн позволяет легко регулировать направление света.

Прожектор имеет длительный срок гарантии -5 лет. Он надёжен и долговечен, что делает его отличным выбором для использования в различных условиях.

**Электрические**

Мощность, Вт	300
Напряжение питания, В	176-264
Частота напряжения электропитания, Гц	50
Тип питания	AC
Коэффициент мощности (Pf), не менее	0,98
Коэффициент пульсации (Кп), не более, %	1
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L/N-Ре, кВ	10
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L-N, кВ	6

Светотехнические

Световой поток, лм	46040
Угол свечения, °	155x70
Цветовая температура, К	3000
Световая отдача, лм/Вт	153
Тип кривой силы света	широкая боковая
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	400x337x204
Масса, кг	10
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, °C	от -60 до +50
Гарантийный срок, лет	5

Упаковка, транспортные величины

Длина упаковки, см	41,1
Ширина упаковки, см	32,1
Высота упаковки, см	17,8
Количество в упаковке, шт.	1
Объём упаковки, м³	0,023

Данные для закупок из каталога номенклатуры

Номер КТРУ	27.40.33.130-000000003
ОКПД2	27.40