

**Коммерческое предложение № 643 от 22.12.2025****Лира-200-44-957-L55****Цена 1 шт. 35300р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **123356****Описание товара**

Светодиодный прожектор Лира-200-44-CRI90-5700K-L55 - это мощный и яркий светильник, который идеально подходит для освещения контейнерных площадок в порту.

Благодаря высокой мощности 200 Вт и яркости 26000 лм, он обеспечивает равномерное и интенсивное освещение, что делает его идеальным выбором для больших пространств. Индекс цветопередачи (CRI) не менее 90 гарантирует реалистичную передачу цветов, а степень пылевлагозащиты IP67 обеспечивает надёжную защиту от пыли и влаги.

Прожектор легко устанавливается на поворотный кронштейн, обеспечивая гибкость в выборе направления света. Гарантия на изделие составляет 5 лет, что говорит о его высоком качестве и надёжности.

Габаритные размеры 400x355x208 мм и масса 8 кг делают прожектор удобным в использовании и транспортировке. Угол рассеивания 55 градусов позволяет равномерно освещать большую площадь.



**Электрические**

Мощность, Вт	200
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	26000
Угол свечения, °	55
Цветовая температура, К	5700
Световая отдача, лм/Вт	130
Тип кривой силы света	глубокая
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	90

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	400x355x208
Масса, кг	8
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 -60 до +50
Гарантийный срок, лет	5

Упаковка, транспортные величины

Количество в упаковке, шт.	1
----------------------------	---

Данные для закупок из каталога номенклатуры

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40