

**Коммерческое предложение № 319 от 22.12.2025****Лира-80-44-740-L135x55****Цена 1 шт. 12500р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

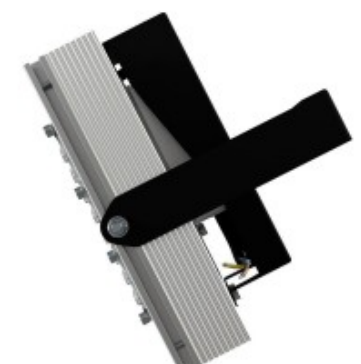
Артикул: **109944****Описание товара**

Светодиодный прожектор Лира-80-44-740-L135x55 - это надёжный и эффективный светильник, который идеально подходит для освещения станционных железнодорожных путей.

Прожектор имеет мощность 80 Вт и яркость 11600 лм, что обеспечивает достаточное освещение даже в условиях плохой видимости. Индекс цветопередачи (CRI) не менее 70 гарантирует реалистичную передачу цветов. Степень пылевлагозащиты IP67 позволяет использовать прожектор в любых погодных условиях.

Поворотный кронштейн обеспечивает лёгкость установки и регулировки направления света. Гарантия на прожектор составляет 5 лет, что говорит о его высоком качестве и надёжности.

Габаритные размеры изделия 201x201x155 мм при массе 3,7 кг делают прожектор удобным в использовании и транспортировке. Угол рассеивания 135x55 градусов обеспечивает равномерное освещение большой площади.



**Электрические**

Мощность, Вт	80
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	15
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L-N, кВ	6

Светотехнические

Световой поток, лм	11600
Угол свечения, °	135x55
Цветовая температура, К	4000
Световая отдача, лм/Вт	145
Тип кривой силы света	широкая боковая
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70
Производитель светодиодов	Bridgelux

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	201x201x155
Масса, кг	3,7
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

Длина упаковки, см	21,7
Ширина упаковки, см	22
Высота упаковки, см	10,9
Количество в упаковке, шт.	1
Масса брутто, кг	3,8
Объём упаковки, м³	0,005

Данные для закупок из каталога номенклатуры

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40