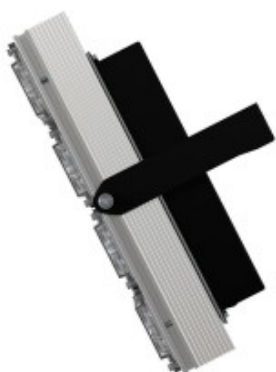


Коммерческое предложение № 715 от 22.12.2025

Ли́ра-120-44-730-L35**Цена 1 шт. 19000р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **108818****Описание товара**

Светодиодные прожекторы Ли́ра-120-44-730-L35 - это надёжное и эффективное решение для освещения железнодорожных путей.

Прожектор имеет мощность 120 Вт и яркость 18410 лм, что обеспечивает яркое и равномерное освещение. Индекс цветопередачи (CRI) составляет не менее 70, что гарантирует естественную передачу цветов. Степень пылевлагозащиты IP67 обеспечивает защиту от пыли и влаги, делая прожектор идеальным выбором для использования на открытом воздухе.

Способ крепления -поворотный кронштейн - позволяет легко регулировать направление света. Гарантия составляет 5 лет, что говорит о высоком качестве и надёжности продукта.

Габаритные размеры изделия составляют 296x211x209 мм при массе 3,3 кг. Угол рассеивания 35 градусов обеспечивает направленное освещение, необходимое для железнодорожных путей.

**Электрические**

Мощность, Вт	120
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	18410
Угол свечения, °	35
Цветовая температура, К	3000
Световая отдача, лм/Вт	153
Тип кривой силы света	концентрированная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70
Производитель светодиодов	Bridgelux

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	296x211x209
Масса, кг	3,3
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	30,7
Ширина упаковки, см	22
Высота упаковки, см	11,9
Количество в упаковке, шт.	1
Масса брутто, кг	3,8
Объем упаковки, м³	0,008

Данные для закупок из каталога номенклатуры

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40