

Коммерческое предложение № 820 от 22.12.2025

Лира-200-44-730-L130x30



Цена 1 шт. 30600р.

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **108920**



Описание товара

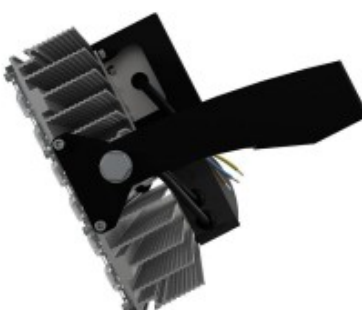
Светодиодный прожектор Лира-200-44-730-L130x30 - это мощный и яркий светильник, который идеально подходит для освещения спортзала в школе.

Прожектор имеет поворотный кронштейн, что позволяет легко регулировать направление света. Степень пылевлагозащиты IP67 обеспечивает надёжную работу даже в условиях повышенной влажности или запылённости.

Благодаря высокой мощности и яркости, прожектор создаёт равномерное освещение, которое не слепит глаза и не вызывает усталости. Индекс цветопередачи (CRI) не менее 70 гарантирует реалистичную передачу цветов.

Гарантия на прожектор составляет 5 лет, что говорит о его высоком качестве и надёжности. Габаритные размеры изделия 474x193x180 мм при массе 4,6 кг обеспечивают удобство монтажа и эксплуатации.

Угол рассеивания 130x30 градусов позволяет осветить большую площадь без потери качества освещения.



**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	28830
Угол свечения, °	130x30
Цветовая температура, К	3000
Световая отдача, лм/Вт	144
Тип кривой силы света	асимметричная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70
Производитель светодиодов	Bridgelux

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	474x193x180
Масса, кг	4,6
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	48,6
Ширина упаковки, см	25,6
Высота упаковки, см	12,9
Количество в упаковке, шт.	1
Объём упаковки, м ³	0,018

Данные для закупок из каталога номенклатуры

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40