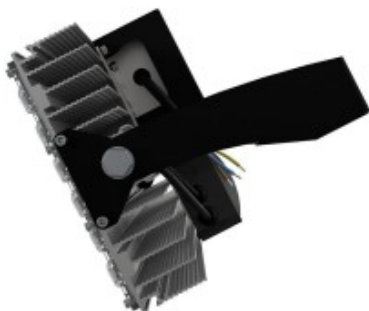


## Коммерческое предложение № 820 от 22.12.2025

**Лира-200-44-730-L130x30****Цена 1 шт. 30600р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **108920****Описание товара**

Светодиодный прожектор Ли́ра-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-Pe, 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
Объем упаковки, м³	0,018

**Данные для закупок из каталога номенклатуры**

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40