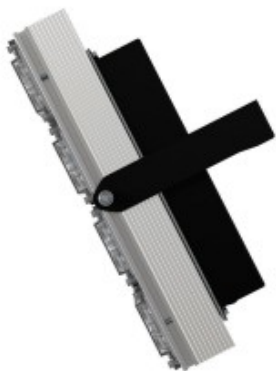


## Коммерческое предложение № 505 от 22.12.2025

Ли́ра-150-44-730-L60**Цена 1 шт. 20100р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **108820****Описание товара**

Светодиодные прожекторы Ли́ра-150-44-730-L60 - это надёжное и эффективное решение для освещения больших пространств. Они идеально подходят для использования на строительных площадках, складах, промышленных объектах и других местах, где требуется яркое и равномерное освещение.

Прожекторы имеют поворотный кронштейн, что позволяет легко регулировать направление света. Степень пылевлагозащиты IP67 обеспечивает защиту от пыли и влаги, а гарантия в 5 лет говорит о высоком качестве и надёжности продукта.

Благодаря мощности 150 Вт и яркости 22040 лм, эти прожекторы обеспечивают достаточное освещение даже в самых тёмных уголках. Индекс цветопередачи (CRI) не менее 70 гарантирует реалистичную передачу цветов.

Габаритные размеры изделия составляют 296x211x209 мм при массе 3,2 кг. Угол рассеивания 60 градусов обеспечивает равномерное распределение света.

**Электрические**

Мощность, Вт	150
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	22040
Угол свечения, °	60
Цветовая температура, К	3000
Световая отдача, лм/Вт	147
Тип кривой силы света	глубокая
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70
Производитель светодиодов	Bridgelux

**Конструктивные**

Габаритные размеры, мм	296x211x209
Масса, кг	3,2
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	13,9
Количество в упаковке, шт.	1
Масса брутто, кг	3,8
Объем упаковки, м³	0,009

**Данные для закупок из каталога номенклатуры**

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40