



## Коммерческое предложение № 926 от 23.12.2025

### Ригель-1200-Ray-750-45xL25



**Цена 1 шт. 209100р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **128558**

#### **Описание товара**

Светодиодный прожектор Ригель-1200-Ray-750-45xL25— это мощный и яркий светильник, который идеально подойдёт для освещения больших пространств.

Прожектор имеет высокую степень пылевлагозащиты IP66, что позволяет использовать его в различных условиях. Поворотный кронштейн обеспечивает удобство монтажа и возможность регулировки направления света.

Благодаря мощности 1200 Вт и яркости 156000 лм, прожектор создаёт яркое и равномерное освещение. Индекс цветопередачи (CRI) не менее 70 гарантирует реалистичную передачу цветов.

Гарантия на прожектор составляет 5 лет, что говорит о его надёжности и долговечности. Габаритные размеры изделия 749x688x620 мм при массе 44 кг обеспечивают удобство транспортировки и установки. Угол рассеивания 45x25 градусов позволяет осветить большую площадь.

**Электрические**

Мощность, Вт	1200
Напряжение питания, В	176-264
Частота напряжения электропитания, Гц	50
Тип питания	AC
Коэффициент мощности (Pf), не менее	0,98
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	156000
Угол свечения, °	45x25
Цветовая температура, К	5000
Световая отдача, лм/Вт	130
Тип кривой силы света	асимметричная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70
Производитель светодиодов	Samsung

**Конструктивные**

Габаритные размеры, мм	749x730x620
Масса, кг	44
Цвет покраски	RAL9005
Материал корпуса	литой под давлением алюминий
Материал оптического элемента	ПММА
Материал рассеивателя	закалённое стекло
Тип крепления	поворотный кронштейн

**Эксплуатационные**

Рекомендуемая высота установки, м	6-30
Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011)	IP66
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**

Количество в упаковке, шт.	1
Масса брутто, кг	46,3

**Данные для закупок из каталога номенклатуры**

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40