

Коммерческое предложение № 786 от 22.12.2025

Ригель-1200-Ray-Вердикт-730-L30**Цена 1 шт. 176900р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **148039****Описание товара**

Светодиодный прожектор Ригель-1200-Ray-Вердикт-730-L30— это мощный и яркий светильник, который идеально подходит для освещения больших пространств.

Прожектор имеет мощность 1200 Вт и яркость 178560 лм, что позволяет использовать его для освещения железнодорожных путей, промышленных зон, строительных площадок и других объектов. Индекс цветопередачи (CRI) не менее 70, что обеспечивает реалистичное отображение цветов. Степень пылевлагозащиты IP66 гарантирует защиту от пыли и влаги, а поворотный кронштейн обеспечивает удобство монтажа.

Гарантия на прожектор составляет 5 лет, что говорит о высоком качестве и надёжности изделия. Габаритные размеры 749х688х620 мм и масса 44 кг делают его удобным в транспортировке и установке. Угол рассеивания 30 градусов позволяет точно настроить освещение под конкретные нужды.

**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-Ре, кВ	10
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии, L-N, кВ	6

Светотехнические

Световой поток, лм	178560
Угол свечения, °	30
Цветовая температура, К	3000
Световая отдача, лм/Вт	149
Тип кривой силы света	концентрированная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70
Производитель светодиодов	Bridgelux

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	749x688x620
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	45,2

Данные для закупок из каталога номенклатуры

Номер КТРУ	27.40.33.130-00000003
ОКПД2	27.40