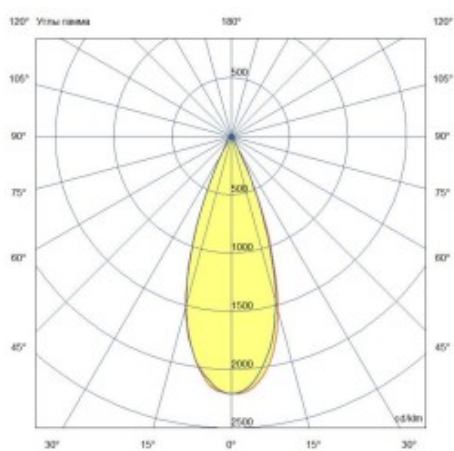
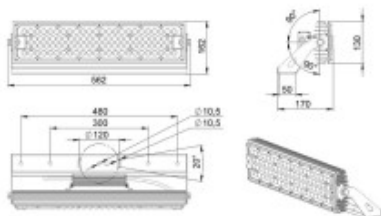


**Коммерческое предложение № 186 от 22.12.2025****Ригель-Flat-200-48-750-L35****Цена 1 шт. 27625р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **124875****Описание товара**

Светодиодный светильник Ригель-Flat-200-48-750-L35 имеет мощность 200 Вт и яркость 34000 лм. Индекс цветопередачи (CRI), не менее: 70. Степень пылевлагозащиты IP67. Способ крепления - поворотный кронштейн. Гарантия составляет 5 лет. Габаритные размеры изделия 562x170x162 мм при массе 4 кг. Угол рассеивания 35 градусов.

**Электрические**

|  |        |
|--|--------|
| Мощность, Вт   | 200    |
| Напряжение питания, В  | 90-305 |
| 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                   | 34000             |
| Угол свечения, °                     | 35                |
| Цветовая температура, К              | 5000              |
| Световая отдача, лм/Вт               | 170               |
| Тип кривой силы света                | концентрированная |
| Индекс цветопередачи (CRI), не менее | 70                |
| Производитель светодиодов            | Bridgelux         |

**Конструктивные**

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Габаритные размеры, мм        | 562x170x162                       |
| Масса, кг                     | 4                                 |
| Материал корпуса              | профиль из алюминиевого сплава    |
| Материал оптического элемента | УФ-стабилизированный поликарбонат |
| Тип крепления                 | поворотный кронштейн              |

**Эксплуатационные**

|  |               |
|--|---------------|
| Возможность использования внутри помещения:                              | не допустимо  |
| Рекомендуемая высота установки, м  | 5-50          |
| 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 +40 |
| Гарантийный срок, лет  | 5             |

**Упаковка, транспортные величины**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Количество в упаковке, шт. | 1 |
|----------------------------|---|

**Данные для закупок из каталога номенклатуры**

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| Номер КТРУ | 27.40.33.130-00000003 |
| ОКПД2      | 27.40                 |