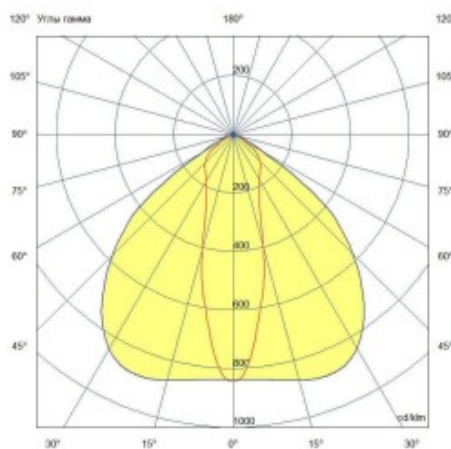
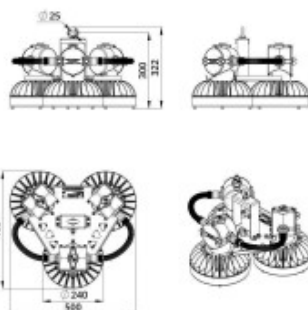


## Коммерческое предложение № 535 от 22.12.2025

### Геркулес-UFO-46-Ex-3-300-П-П25x105-4070-М20



Цена 1 шт. **122900р.**

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: **159700**

#### Описание товара

Светодиодный светильник Геркулес-UFO-46-Ex-3-300-П-П25x105-4070-М20 имеет мощность 300 Вт и яркость 41670 лм. Индекс цветопередачи CRI составляет не менее 70. Степень пылевлагозащиты IP66. Способ крепления - подвесной. Гарантия составляет 5 лет. Габаритные размеры изделия 500x465x322 мм при массе кг. Угол рассеивания 25x105 градусов. Цветовая температура 4000К.

**Электрические**

|   |        |
|---|--------|
| Мощность, Вт                            | 300    |
| Напряжение питания, В                   | 90-305 |
| Частота напряжения электропитания, Гц   | 50     |
| Тип питания                             | AC     |
| Коэффициент мощности (Pf), не менее     | 0,95   |
| Коэффициент пульсации (Кп), не более, % | 1      |

**Светотехнические**

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| Световой поток, лм                   | 41670  |
| Угол свечения, °                     | 25x105 |
| Цветовая температура, К              | 4000   |
| Световая отдача, лм/Вт               | 139    |
| Тип кривой силы света                | осевая |
| Индекс цветопередачи (CRI), не менее | 70     |

**Конструктивные**

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Габаритные размеры, мм | 500x465x322                  |
| Материал корпуса       | литой под давлением алюминий |
| Материал рассеивателя  | закаленное стекло            |
| Тип рассеивателя       | прозрачный                   |
| Тип крепления          | подвесной                    |

**Параметры взрывозащиты**

|  |         |
|--|---------|
| Размер резьбы под взрывозащищённый кабельный ввод: | M20x1,5 |
|--|---------|

**Эксплуатационные**

|  |   |
|--|---|
| 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, °C   | от -60°C до +45°C (T6, T80 °C), от -60°C до +55°C (T5, T100 °C) |
| Гарантийный срок, лет  | 5   |