

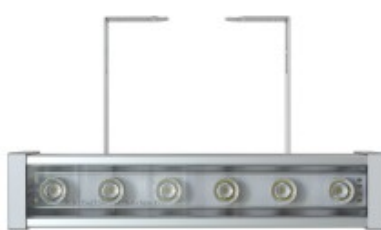
## Коммерческое предложение № 765 от 22.12.2025

Орион-12-Линза-300-850-L25

Цена 1 шт. 6400р.

Цена указана с учетом НДС 20%

Артикул: 162980

**Описание товара**

Светодиодные светильники Орион Линза линейного типа отлично зарекомендовали себя для:

- заливного равномерного освещения фасадов зданий – ресторанов, кафе, бизнес-центров, университетов, музеев;
- акцентной подсветки элементов конструкции – балюстрад, капителей, арок, колонн, карнизов, фронтонов и тому подобного.

Отличительная черта осветительных приборов серии – наличие индивидуальных линз на каждом светодиоде. Такое решение позволяет распределить поток света нужным образом в зависимости от проекта. Равномерная по цветовой температуре подсветка обеспечивает однородное освещение без градиентных переходов.

Благодаря специальным кронштейнам светильники просто и быстро монтируются под нужным углом.

**Светодиодный модуль**

Светодиодные планки осветительных приборов укреплены на алюминиевой подложке.

**Корпус**

Анодированный алюминий, используемый для изготовления корпуса, имеет достаточную прочность при относительно небольшом весе.

**Источник питания**

Для защиты источника питания от микросекундных импульсов высокой энергии он помещен в пластиковый корпус. Это обеспечивает стабильность работы осветительных приборов даже в случае внезапных помех и скачков в сети. Источник питания имеет внутреннее расположение.

**Рассеиватель**

Для рассеивателя в базовом исполнении используется ударопрочное закаленное стекло.

При необходимости рассеиватель можно изготовить из прозрачного или опалового светостабилизированного поликарбоната.

**Линза**

Все светодиоды имеют индивидуальные линзы, распределяющие световой поток в нужном направлении.

**Крепление**

BR для крепления светильников позволяет регулировать и фиксировать угол наклона.

**Электрические**

Мощность, Вт	12
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

**Светотехнические**

Световой поток, лм	1320
Угол свечения, °	25
Цветовая температура, К	5000
Световая отдача, лм/Вт	110
Тип кривой силы света	концентрированная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	80

**Конструктивные**

Габаритные размеры, не более, мм	300x180x107
Масса, кг	0,6
Материал корпуса	сплав алюминия, экструдированный
Материал оптического элемента	УФ-стабилизированный поликарбонат
Материал рассеивателя	УФ-стабилизированный поликарбонат
Тип рассеивателя	прозрачный
Тип крепления	поворотный кронштейн

**Эксплуатационные**

Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ IEC 60598-1-2017)	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, °C	от -50 до +50
Гарантийный срок, лет	5

**Упаковка, транспортные величины**

Количество в упаковке, шт.	1
Масса брутто, кг	0,7