

## LGT-Prom-VegaLong-60



Светодиодный пыле-влагозащищенный светильник для промышленного освещения

### Область применения

Промышленные объекты  
Производственные цеха  
Складские помещения  
Автосервисы  
Крытые парковки

### Преимущества

Низкое энергопотребление  
Традиционный дизайн  
Низкая габаритная яркость  
Индекс цветопередачи 85 Ra  
Коэффициент пульсации <1%  
Степень защиты корпуса IP 65

### Монтаж

Светильник может устанавливаться как на вертикальную, так и на горизонтальную поверхности или подвесы

### Конструкция

Корпус светильника выполнен из алюминиевого сплава

### Источник света

Модули на базе высокоэффективных светодиодов PLCC2 форм-фактора

### Оптическая часть

Рассеиватель с УФ-стабилизацией, создающий равномерный мягкий свет

## Технические данные

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Масса не более               | 2,8 кг (поворотная скоба)<br>2,57 кг (винт-петля)              |
| Габаритные размеры           | 968x85x151 мм – поворотная скоба<br>968x85x120 мм – винт-петля |
| Диапазон рабочей температуры | от -45 до +40 °С   |
| Степень защиты корпуса       | IP65 ГОСТ 14254-2015   |
| Климатическое исполнение     | У1   |

## Электротехнические и светотехнические характеристики

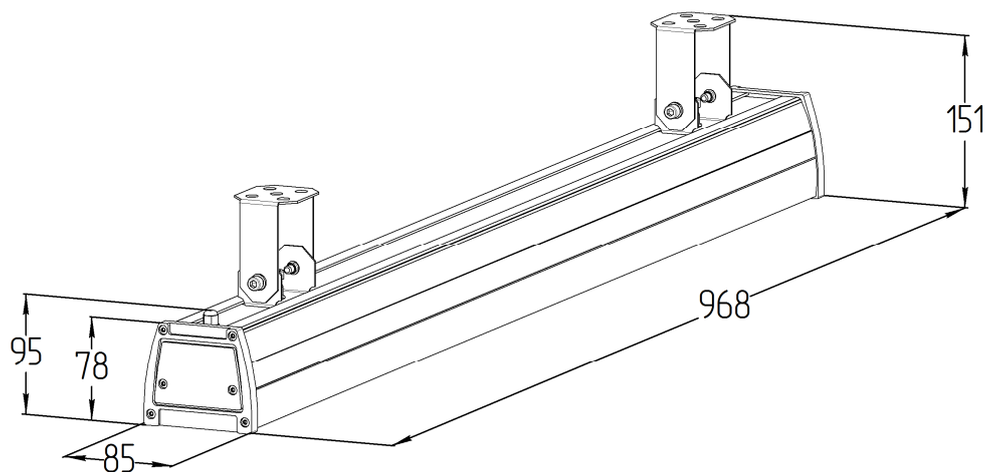
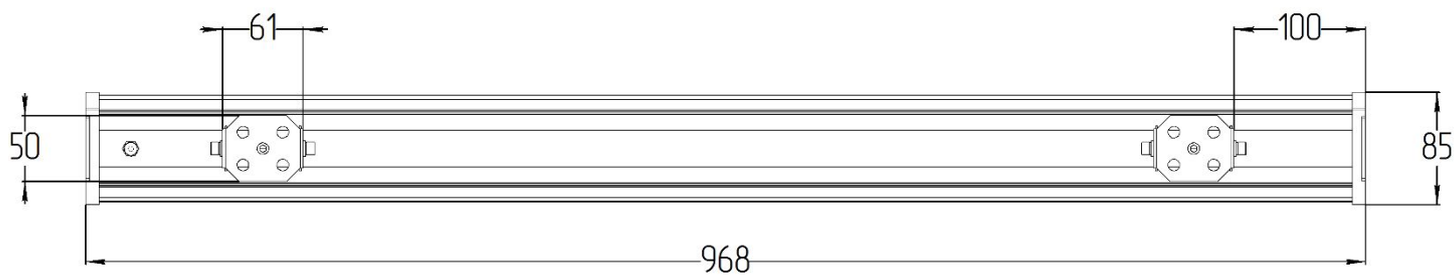
|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Диапазон входного напряжения      | 176 – 264 В   |
| Рабочая частота                   | 50/60 Гц  |
| Коэффициент мощности              | 0,98  |
| Потребляемая мощность             | 60 Вт   |
| Класс защиты                      | I ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011   |
| Световой поток                    | 6600 лм – прозрачный рассеиватель<br>6000 лм – микропризматический рассеиватель |
| Угол расхождения светового потока | 100°±10% (Д)  |
| Цветовая температура              | Нейтральный белый (5000 К)  |
| Индекс цветопередачи              | 85 Ra   |

## Данные для заказа

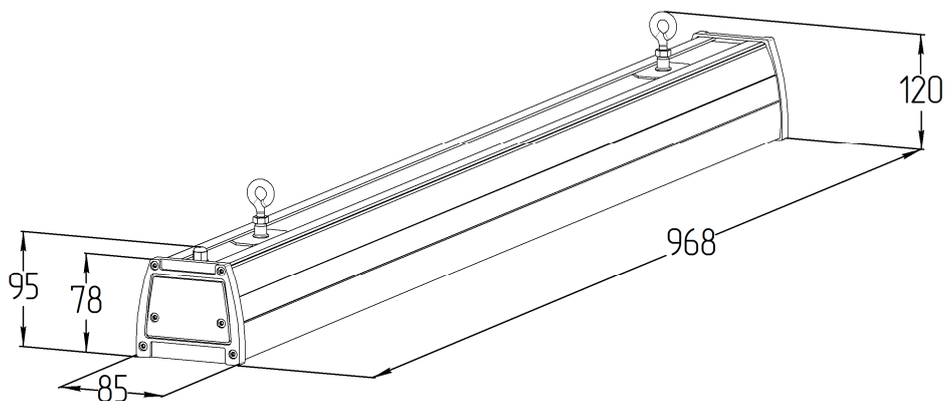
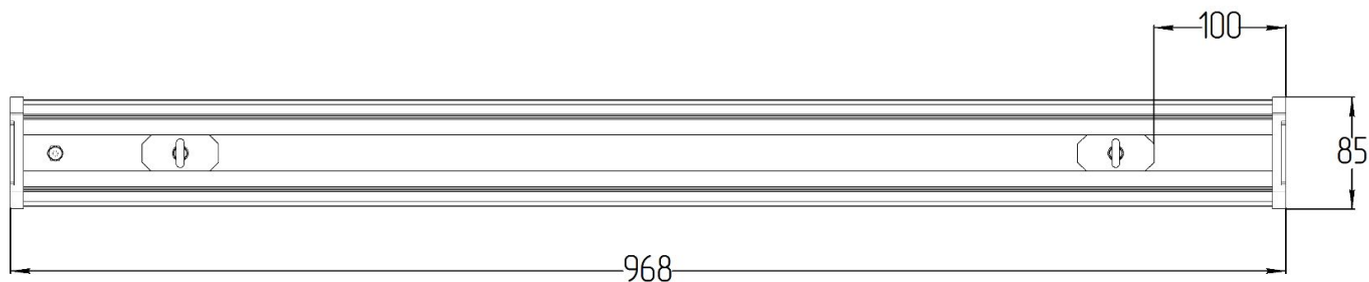
| Артикул   | Модификация   |                  | Размеры упаковки (ДхШхВ), мм | Количество в упаковке, шт. | Объем, м <sup>3</sup> | Вес брутто, кг |
|-----------|---------------|------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------|
|           | Рассеиватель  | Монтаж           |                              |                            |                       |                |
| 020508501 | «Прозрачный»  | Винт-петля       | 980x105x170                  | 1                          | 0,017                 | 2,87           |
| 020508502 | «Прозрачный»  | Поворотная скоба | 980x105x170                  | 1                          | 0,017                 | 3,1            |
| 020508503 | «Микропризма» | Винт-петля       | 980x105x170                  | 1                          | 0,017                 | 2,87           |
| 020508504 | «Микропризма» | Поворотная скоба | 980x105x170                  | 1                          | 0,017                 | 3,1            |

## Габаритные характеристики

### Поворотная скоба



### Винт-петля



# Конус освещенности, кривая силы света

Тип КСС: 100°±10% (Д)

Для общего освещения применяют светильники прямого света с КСС типа Г и Д.

Область применения: промышленные помещения, общее освещение.

