

## СВЕТИЛЬНИКИ LGD-RAY-WALL

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Светильник с одинарным или двойным светораспределением для установки на вертикальные поверхности фасадов с линзовой оптикой. Светильник предназначен для создания декоративных световых эффектов на поверхности стен, колонн и элементах фасада зданий.

### ОСОБЕННОСТИ

- Корпус светильника выполнен из высококачественного алюминия, покрытого защитным анодным слоем, устойчивым к воздействию агрессивных сред и УФ-излучению, имеет высокую степень защиты от проникновения пыли и влаги.
- Оптическая часть закрыта ударопрочным закаленным стеклом, обеспечивающим высокую степень защиты от внешних воздействий.

### ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	<b>AC 230 В</b>
Частота питающей сети	<b>50/60 Гц</b>
Угол излучения	<b>24°</b>
Индекс цветопередачи	<b>CRI&gt;80</b>
Степень пылевлагозащиты	<b>IP65</b>
Материал рассеивателя	<b>закаленное стекло</b>
Цвет корпуса	<b>темно-серый</b>
Срок службы	<b>30 000 ч</b>
Диапазон рабочих температур окружающей среды	<b>-40... +60 °С</b>
Гарантийный срок	<b>36 мес</b>

\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.

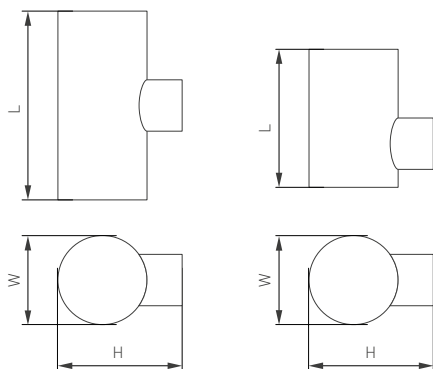


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

