

## 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.

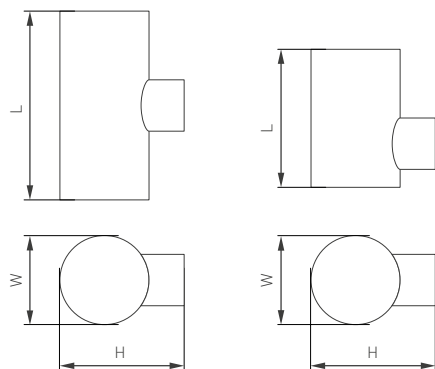


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

### ПАРАМЕТРЫ

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

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

