



## СВЕТИЛЬНИК OXOR-GRES

### ПРИМЕНЕНИЕ

➤ Светильник светодиодный консольный OXOR-GRES предназначен для освещения улиц, придомовых территорий, железнодорожных станций, автомобильных дорог.

### ОСОБЕННОСТИ

➤ Степень пылевлагозащиты корпуса на уровне IP66 допускает длительное использование на открытом воздухе, а также обеспечивает надежную работу в неблагоприятных условиях.

➤ Монтаж светильника осуществляется на кронштейн диаметром 60 мм.

### ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	AC 230 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Климатическое исполнение	У1
Класс электробезопасности	I
Способ монтажа	Консольный
Индекс цветопередачи	CRI>70
Степень пылевлагозащиты	IP66
Коэффициент мощности	PF≥0.95
Посадочный диаметр	Ø60 мм
Срок службы*	30 000 ч
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-40... +45 °C

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

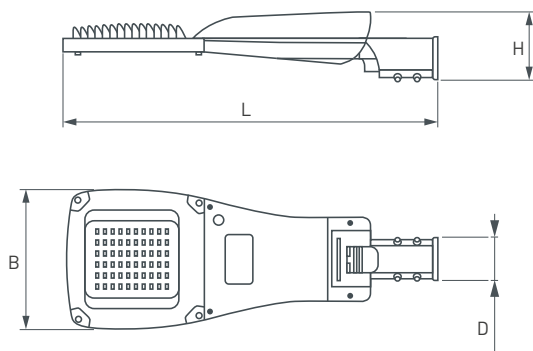


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

