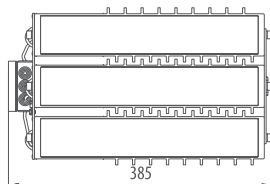
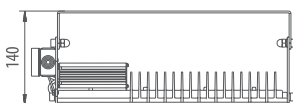
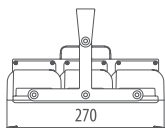
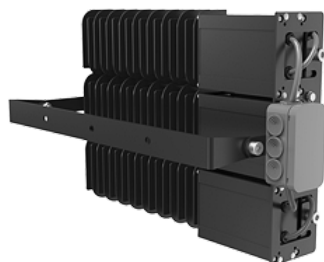


# LAD LED R320-3-PG-50 лира

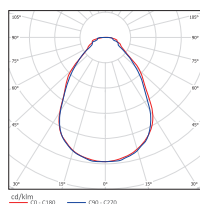
Светодиодный светильник 165 Вт

**ЗАМЕНА**  
светильников  
с лампами:

ДНаТ-250  
ДРЛ-400  
МГЛ-250



Рассеиватель «Призма»



Дорожное  
освещение



Уличное  
освещение



Промышленное  
освещение



Складское  
освещение



Спортивное  
освещение



Сертификат TC



-65°C  
+70°C  
Диапазон  
рабочих  
температур



Влаго- и  
пылезащита



AC  
230  
Напряжение  
питания  
переменного тока



DC  
100-305  
Напряжение  
питания  
постоянного тока



Светодиоды  
CREE



Светодиоды  
OSRAM

Модель/ Характеристики	LAD LED R320-3-PG-50 лира
Количество диодов	63
Световой поток, Лм*	14 027
Угол излучения	«Призма»
Энергопотребление, Вт	не более 165
Цветовая температура	4000~5000
Коэффициент цветопередачи	Ra ≥ 80
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I
Тип крепления	П-образная лира
Габаритные размеры светильника, мм	385*140*270
Вес светильника, кг	5,91
Габаритные размеры упаковки, мм	460*280*120
Вес брутто, кг	6,2
Объем в упаковке, м3	0,015
Гарантийный срок	5 лет

\*Расчетный световой поток светильника

## Преимущества

- Энергоэффективность—экономия электроэнергии в 2-5 раз по сравнению с традиционными источниками света
- Высокое качество света— отсутствие пульсаций, комфортная цветовая температура, приближенная к естественному дневному свету, высокий коэффициент цветопередачи
- Не требует замены в течении 10 лет — срока службы светильника
- Надежность — высокая механическая прочность, виброустойчивость, влаго- и пылезащищенность, устойчивость к коррозии
- Широкий диапазон рабочих температур и питающего напряжения
- Отсутствие УФ излучений
- Экологическая безопасность