

# LAD LED R500-1-120-6-55K

Светодиодный светильник 55 Вт

**ЗАМЕНА** ДНаТ-70  
с светильников ДРЛ-125  
с лампами: МГЛ-70



- Дорожное освещение
- Промышленное освещение
- Спортивное освещение
- Уличное освещение
- Складское освещение
- MC5 Класс виброустойчивости и ударопрочности
- <1% Пульсации светового потока
- 65°C +90°C Диапазон рабочих температур
- AC 230 Напряжение питания переменного тока
- DC 100-305 Напряжение питания постоянного тока
- IP67 Влаго- и пылезащита
- 400V Сохраняет работоспособность в течение 2-х часов
- EAC Сертификат ТС
- CREE LED
- OSRAM Светодиоды

Модель/ Характеристики	LAD LED R500-1-120-4-55K
Количество диодов	22
Световой поток, Лм*	6 908
Угол излучения	120°
Энергопотребление, Вт	не более 55
Цветовая температура	4000~5000
Коэффициент цветопередачи	Ra ≥ 80
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Пусковой ток, А	2
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I / II
Тип крепления	консоль (до Ø 60 мм)
Габаритные размеры светильника, мм	496*84*89
Вес светильника, кг	2,3
Габаритные размеры упаковки, мм	530*135*120
Вес брутто, кг	2,54
Объем в упаковке, м3	0,009
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 пылезащитенность, устойчивость к коррозии
- Широкий диапазон рабочих температур и питающего напряжения
- Отсутствие УФ излучений
- Экологическая безопасность