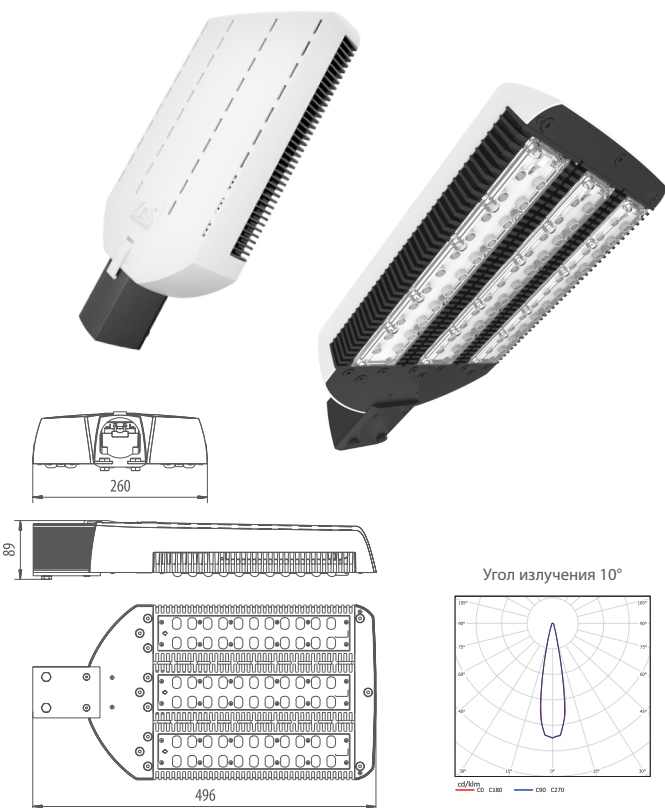


# LAD LED R500-3-10-4-230K

Светодиодный светильник 230 Вт

**ЗАМЕНА** ДНаТ-400  
с светильников ДРЛ-700  
с лампами: МГЛ-400



- Дорожное освещение
- Промышленное освещение
- Спортивное освещение
- Уличное освещение
- Складское освещение
- 230 Вт Мощность
- <1% Пульсации светового потока
- MCS5 Класс виброустойчивости и ударопрочности
- AC 230 Напряжение питания переменного тока
- 70°C / +90°C Предельные значения рабочих температур
- IP65 Влаго- и пылезащита
- EAC CE Сертификат TC CE
- 5 лет Гарантийный срок
- CREE OSRAM Светодиоды

Модель/ Характеристики	LAD LED R500-3-10-4-230K
Количество диодов	66
Световой поток, Лм*	27 140
Угол излучения	10°
Энергопотребление, Вт	не более 230
Цветовая температура	4000~5000
Коэффициент цветопередачи	Ra ≥ 70
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Напряжение питания переменного тока (AC), В	230
Влаго- и пылезащита	IP65
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I
Предельные значения рабочих температур	-70°C... +90°C
Тип крепления	консоль (до Ø 60 мм)
Габаритные размеры светильника, мм	496*260*89
Вес светильника, кг	5,0
Габаритные размеры упаковки, мм	545*310*125
Вес брутто, кг	5,41
Объем в упаковке, м3	0,021
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
- Класс виброустойчивости и ударопрочности — MCS
- Широкий диапазон рабочих температур и питающего напряжения
- Отсутствие УФ и ИК излучений
- Экологическая безопасность
- Соответствие стандартам ROHS