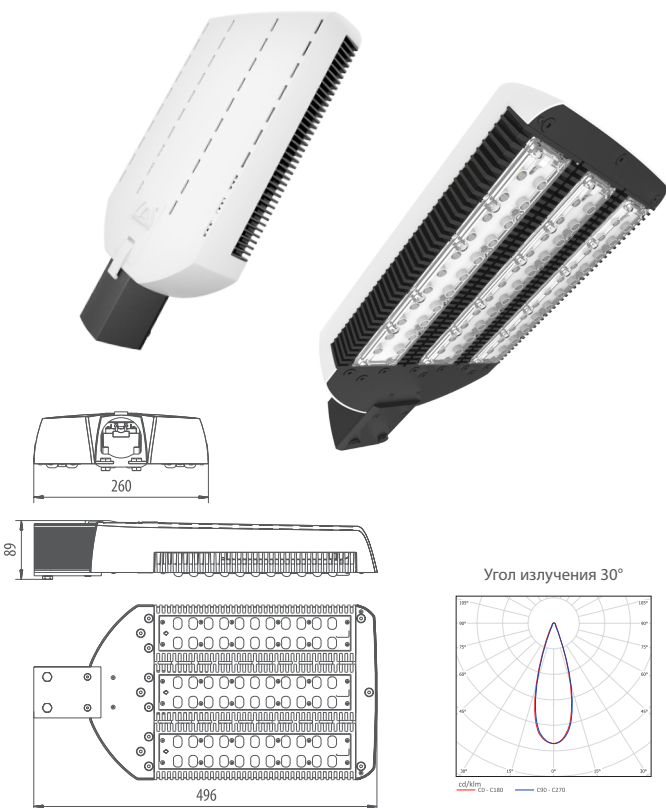


LAD LED R500-3-30-4-230K

Светодиодный светильник 230 Вт



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

- Дорожное освещение
- Промышленное освещение
- Спортивное освещение
- <1% Пульсации светового потока
- AC 230 Напряжение питания переменного тока
- IP65 Влаго- и пылезащита
- EAC Сертификат ТС
- Уличное освещение
- Складское освещение
- MC5 Класс виброустойчивости и ударопрочности
- 65°C +90°C Диапазон рабочих температур
- DC 100-305 Напряжение питания постоянного тока
- 400V Сохраняет работоспособность в течение 2-х часов
- CREE LED[®] Светодиоды
- OSRAM Светодиоды

Модель/ Характеристики	LAD LED R500-3-30-4-230K
Количество диодов	66
Световой поток, Лм*	27 140
Угол излучения	30°
Энергопотребление, Вт	не более 230
Цветовая температура	4000~5000
Коэффициент цветопередачи	Ra ≥ 80
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Пусковой ток, А	6
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I
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
- Широкий диапазон рабочих температур и питающего напряжения
- Отсутствие УФ излучений
- Экологическая безопасность