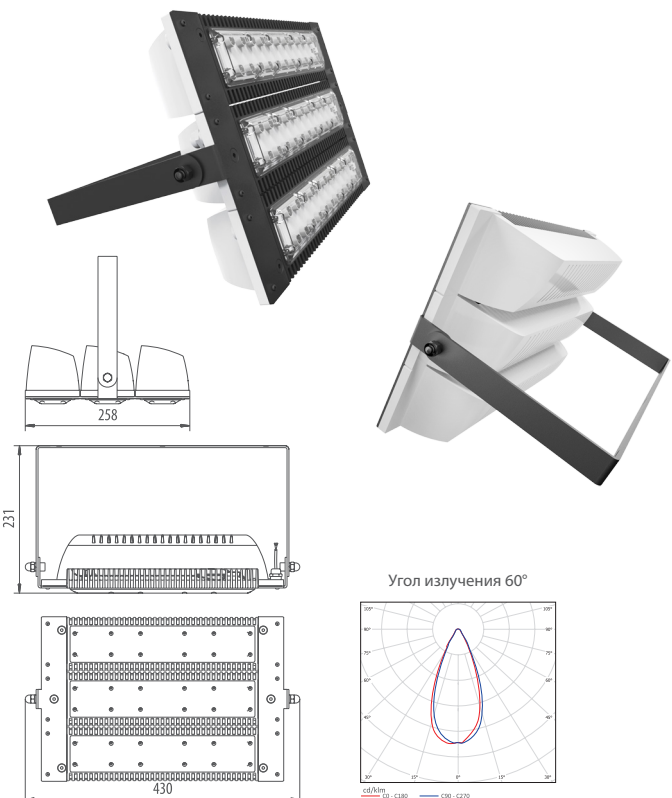


LAD LED R500-3-60-4-230L

Светодиодный светильник

230 Вт

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



- Дорожное освещение
- Промышленное освещение
- Спортивное освещение
- Пульсации светового потока <math>< 1\%</math>
- Напряжение питания переменного тока AC 230
- Влаго- и пылезащита IP65
- Сертификат TC EAC
- Уличное освещение
- Складское освещение
- Класс виброустойчивости и ударопрочности MC5
- Диапазон рабочих температур -65°C $+90^{\circ}\text{C}$
- Напряжение питания постоянного тока DC 100-305
- Сохраняет работоспособность в течение 2-х часов 400V
- Светодиоды CREE LED
- Светодиоды OSRAM

Модель/ Характеристики	LAD LED R500-3-60-4-230K
Количество диодов	66
Световой поток, Лм*	27 140
Угол излучения	60°
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