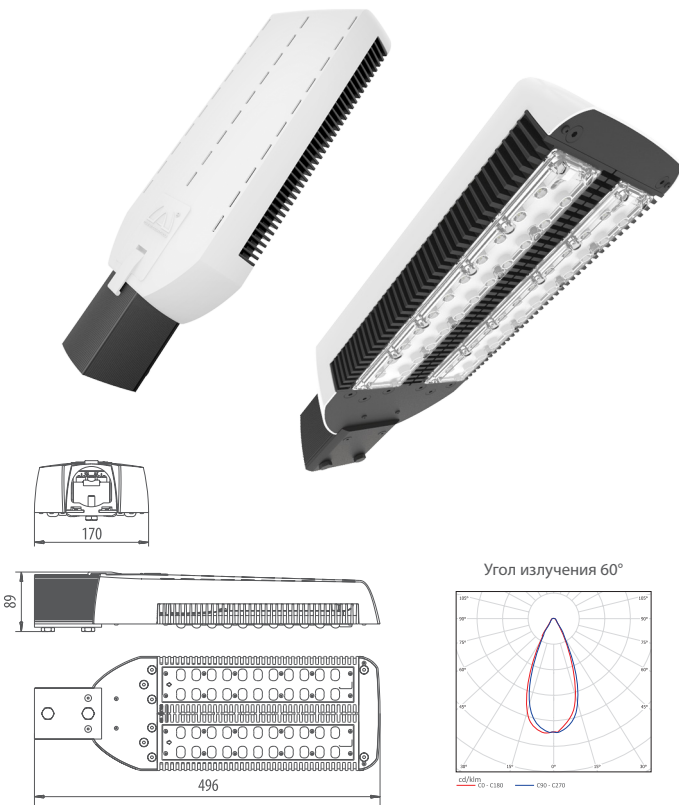
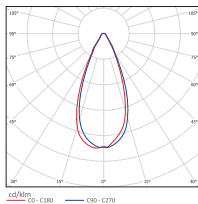


# LAD LED R500-2-60-6-110K

Светодиодный светильник 110 Вт



Угол излучения 60°



**ЗАМЕНА**  
светильников  
с лампами:

ДНаТ-150  
ДРЛ-250  
МГЛ-150



Дорожное  
освещение



Уличное  
освещение



Промышленное  
освещение



Складское  
освещение



Спортивное  
освещение



**MC5**  
Класс  
виброустойчивости и  
ударпрочности



<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



Сертификат TC



OSRAM Светодиоды

Модель/ Характеристики	LAD LED R500-2-60-6-110K
Количество диодов	44
Световой поток, Лм*	13 816
Угол излучения	60°
Энергопотребление, Вт	не более 110
Цветовая температура	4000~5000
Коэффициент цветопередачи	Ra ≥ 80
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Пусковой ток, А	4
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I / II
Тип крепления	консоль (до Ø 60 мм)
Габаритные размеры светильника, мм	496*170*89
Вес светильника, кг	3,8
Габаритные размеры упаковки, мм	545*225*125
Вес брутто, кг	4,11
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 пылезащитенность, устойчивость к коррозии
- Широкий диапазон рабочих температур и питающего напряжения
- Отсутствие УФ излучений
- Экологическая безопасность