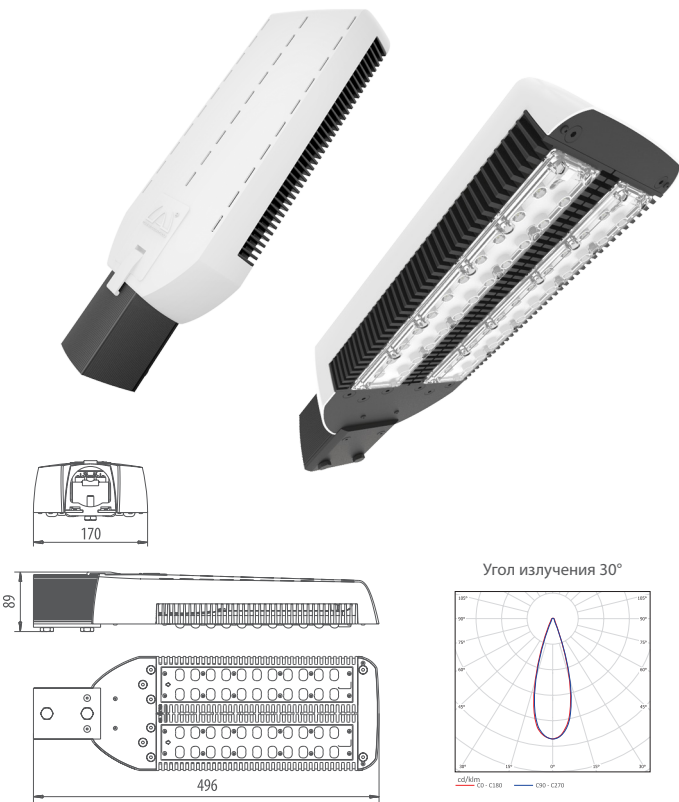


LAD LED R500-2-30-6-110K

Светодиодный светильник 110 Вт

ЗАМЕНА ДНаТ-150
с светильников ДРЛ-250
с лампами: МГЛ-150



Дорожное
освещение



Уличное
освещение



Промышленное
освещение



Складское
освещение



Спортивное
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



Сертификат ТС



OSRAM Светодиоды

Модель/ Характеристики	LAD LED R500-2-30-6-110K
Количество диодов	44
Световой поток, Лм*	13 816
Угол излучения	30°
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