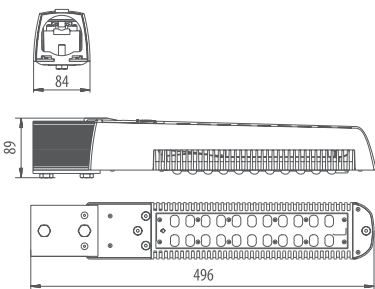


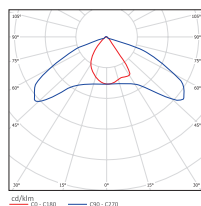
LAD LED R500-1-M-4-70K

Светодиодный светильник

70 Вт



Угол излучения 120°x60°



Модель/ Характеристики	LAD LED R500-1-M-4-70K
Количество диодов	20
Световой поток, Лм*	8 260
Угол излучения	120°x60°
Энергопотребление, Вт	не более 70
Цветовая температура	4000~5000
Коэффициент цветопередачи	Ra ≥ 80
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Пусковой ток, А	2
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I
Тип крепления	консоль (до Ø 60 мм)
Габаритные размеры светильника, мм	496*84*89
Вес светильника, кг	2,3
Габаритные размеры упаковки, мм	530*135*120
Вес брутто, кг	2,54
Объем в упаковке, м3	0,009
Гарантийный срок	5 лет

*Расчетный световой поток светильника

ЗАМЕНА
светильников
с лампами:

ДНаТ-150
ДРЛ-250
МГЛ-150



Дорожное
освещение



Уличное
освещение



Промышленное
освещение



Складское
освещение



Спортивное
освещение



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



IP65
Влаго- и
пылезащита



400V
Сохраняет
работоспособность
в течение 2-х часов



Сертификат ТС



Светодиоды

OSRAM Светодиоды

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 пылезащищенность, устойчивость к коррозии
- Широкий диапазон рабочих температур и питающего напряжения
- Отсутствие УФ излучений
- Экологическая безопасность