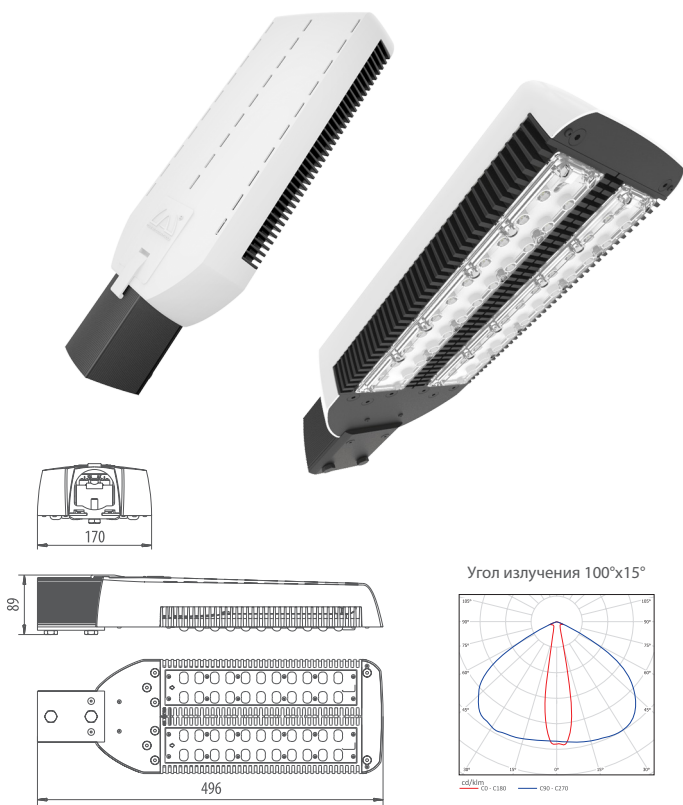











LADLEDR500-2-W-4-140K

Светодиодный светильник 140 Вт



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

-  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	LADLEDR500-2-W-4-140K
Количество диодов	40
Световой поток, Лм*	16 520
Угол излучения	100°x15°
Энергопотребление, Вт	не более 140
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
Тип крепления	консоль (до Ø 60 мм)
Габаритные размеры светильника, мм	496*170*89
Вес светильника, кг	3,8
Габаритные размеры упаковки, мм	545*220*125
Вес брутто, кг	4,11
Объем в упаковке, м ³	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