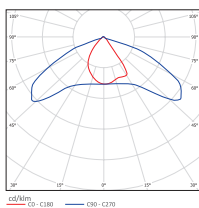


LADLEDR500-2-M-4-140K

Светодиодный светильник 140 Вт



Угол излучения 120°x60°



Модель/ Характеристики	LADLEDR500-2-M-4-140K
Количество диодов	40
Световой поток, Лм*	16 520
Угол излучения	120°x60°
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

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



Дорожное освещение



Уличное освещение



Промышленное освещение



Складское освещение



Спортивное освещение



Класс виброустойчивости и ударопрочности



<1% Пульсации светового потока



–65°С +90°С 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 TC



CREE LED

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