

LADLEDR500-2-30-12-70L 12/24

Светодиодный светильник

70 Вт

DC
12/24

ЗАМЕНА
светильников
с лампами:

ДНаТ-150
ДРЛ-250
МГЛ-150



Дорожное
освещение



Уличное
освещение



Промышленное
освещение



Складское
освещение



Спортивное
освещение



-60°C
+60°C
Диапазон
рабочих
температур



Влага и
пылезащита



<1%
Пульсация
светового
потока



Сертификат EAC



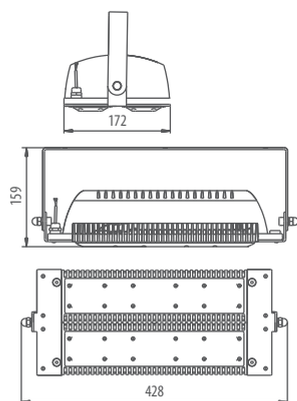
DC
12/24
Напряжение
питания



Гарантийный
срок



Светодиоды



Модель/ Характеристики	LADLEDR500-2-30-12-70L
Световой поток, Лм*	10 430
Угол излучения	30°
Энергопотребление, Вт	не более 70
Цветовая температура, К**	5 000
Коэффициент цветопередачи***	Ra 70
Напряжение питания (DC), В	12/24
Влага и пылезащита	IP67
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	III
Диапазон рабочих температур	-60°C... +60°C
Тип крепления	лира
Габаритные размеры светильника, мм	428*172*159
Гарантийный срок	5 лет

*Расчетный световой поток светильника

**Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К

***Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи

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
- Бесперебойная работа в сложных климатических условиях
- Отсутствие УФ излучения
- Экологическая безопасность