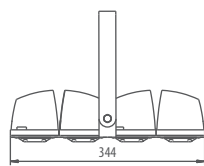
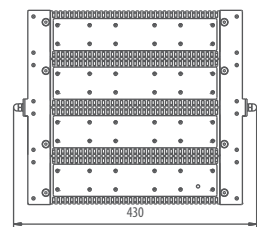
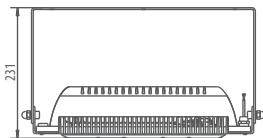
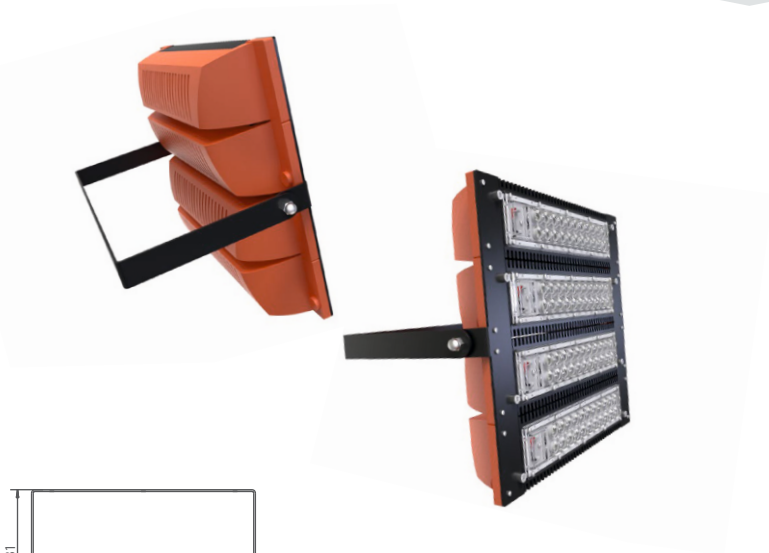


# LADLEDR500-4-10-12-140L 2Ex

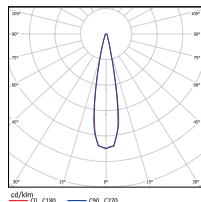
Взрывозащищенный светодиодный светильник

140 Вт

— маркировка взрывозащиты:  
2Ex nR mb IIC T6 Gc X , Ex tb IIIC T80°C Dc X



Угол излучения 10°



Дорожное освещение



Уличное освещение



Промышленное освещение



Складское освещение



Спортивное освещение



Класс взрывозащиты



Пульсации светового потока <5%



Предельные значения рабочих температур



Напряжение питания DC 12/24



Влаго и пылезащита



Гарантийный срок 5 лет



Сертификат EAC



Светодиоды CREE



Светодиоды OSRAM

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

Модель/ Характеристики	LADLEDR500-4-10-12-140L 2Ex
Световой поток, Лм*	20 860
Угол излучения	10°
Энергопотребление, Вт	не более 140
Цветовая температура, К**	5 000
Коэффициент цветопередачи***	Ra 70
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Напряжение питания (DC), В	12/24
Влаго и пылезащита	IP65
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	III
Диапазон рабочих температур	-60°С... +50°С
Тип крепления	лира
Габаритные размеры светильника, мм	430*344*231
Гарантийный срок	5 лет

\*Расчетный световой поток светильника

\*\*Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К

\*\*\*Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи