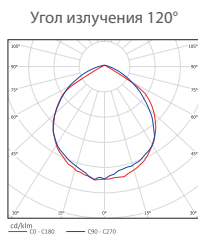
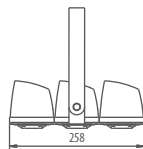
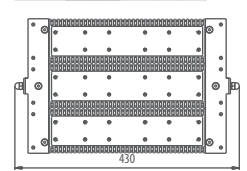
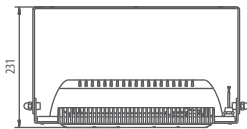


LADLEDR500-3-120-6-105L 2Ex

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

Взрывозащищенный светодиодный светильник **105 Вт**



Дорожное освещение



Уличное освещение



Промышленное освещение



Складское освещение



Спортивное освещение



–60°C
+50°C
Диапазон рабочих температур



<5%
Пульсации светового потока



Класс взрывозащиты



AC 230 В
Напряжение питания переменного тока



Влаго и пылезащита



5 лет
Гарантийный срок



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 излучений
- Экологическая безопасность
- Защита от скачков напряжения

Модель/ Характеристики	LADLEDR500-3-120-6-105L 2Ex
Световой поток, Лм*	15 645
Угол излучения	120°
Энергопотребление, Вт	не более 105
Цветовая температура, К**	5 000
Коэффициент цветопередачи***	Ra 70
Коэффициент мощности	≥ 0,95
Номинальное напряжение переменного тока (AC), В	230
Влаго и пылезащита	IP65
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения эл. током	I
Диапазон рабочих температур	–60°C... +50°C
Тип крепления	лира
Габаритные размеры светильника, мм	430*258*231
Гарантийный срок	5 лет

*Расчетный световой поток светильника

**Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К

***Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи