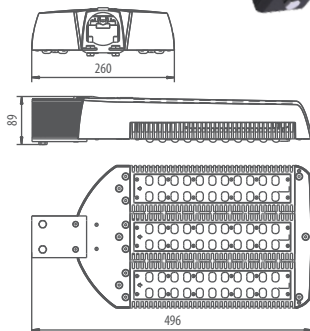


LADLEDR500-3-120-12-105K 2Ex

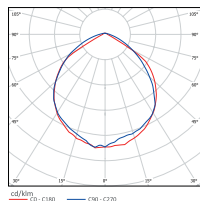
— маркировка взрывозащиты:
2Ex nR mb IIC T6 Gc X, Ex tb IIC T80°C Dc X

Взрывозащищенный светодиодный светильник

105 Вт



Угол излучения 120°



- Дорожное освещение
- Промышленное освещение
- Спортивное освещение
- Пульсации светового потока <5%
- Напряжение питания DC 12/24
- Гарантийный срок 5 лет
- Светодиоды CREE
- Уличное освещение
- Складское освещение
- Класс взрывозащиты 2Ex
- Предельные значения рабочих температур -60°C...+50°C
- Влаги и пылезащита IP65
- Сертификат EAC
- 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	LADLEDR500-3-120-12-105K 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
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°C... +50°C
Тип крепления	консоль
Габаритные размеры светильника, мм	496*260*89
Гарантийный срок	5 лет

*Расчетный световой поток светильника

**Возможно изготовление светильников иной цветовой температуры, К

***Возможно изготовление светильников иного коэффициента цветопередачи