

Lightbar VX250-SP



Сертификация **ECE: R112**
Проведены все необходимые тестирования, получено официальное одобрение ECE2) Регистрационный номер ECE: 30



Узко направленный луч
Дополнительный дальний свет. Оптимизирован для яркого и детального освещения удаленных участков дороги на расстоянии до 318 метров. OSRAM поможет улучшить обзор и быть заметным на дороге



Компактный дизайн
Компактные размеры и лаконичный дизайн



Дорога и бездорожье
Универсальность применения. На дорогах общего пользования и на бездорожье, на любой местности, для работы и активного отдыха.

Данные о продуктовой линейке

Наполни жизнь светом с фарами дополнительного света
OSRAM LEDriving



С помощью фары дополнительного дальнего света OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP вы сможете значительно улучшить обзор на плохо освещенных проселочных дорогах, в глуши и на бездорожье. Прибор оснащен 9 сверхъяркими светодиодами с длительным сроком службы и обеспечивает дальность луча до 318 метров при любых погодных условиях. Цветовая температура светодиодных фар (6000 К), приближенная к дневному освещению, делает объекты и даже микронеровности дороги контрастными и хорошо различимыми. Прибор обеспечивает яркость до 1500 люмен с высокой оптической эффективностью и однородным распределением света. С фарами OSRAM вы будете уверенно передвигаться в темное время суток: вы сможете лучше видеть дорогу, и встречные водители заметят вас издалека. На дороге и на бездорожье: универсальная в применении фара OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP впечатляет яркостью и долговечностью – срок службы светодиодов достигает 5000 часов. Прочная конструкция алюминиевого корпуса, небьющаяся линза из поликарбоната и надежные крепления обеспечивают прибору устойчивость к ударам и механическим повреждениям. Устройство протестировано на соответствие высоким стандартам защиты от вибрации, что допускает эксплуатацию фар в экстремальных внедорожных условиях с сильной тряской, взвесью песка и пыли и периодическими погружениями в воду (класс влагозащиты IP67). Встроенный блок управления и фирменная технология отвода избыточного тепла регулируют рабочую температуру фары, предохраняя светодиоды от перегрева. Защита от перепадов напряжения предотвращает возможные повреждения, автоматически выключая светодиоды. Фары OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP рассчитаны на эксплуатацию в различных климатических условиях – от пустыни до северных широт и даже экстремальных условий Арктики. На дороге и на бездорожье, OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP станет отличным дополнением штатного бортового освещения. Прибор имеет сертификацию ECE: установка фары не требует согласования с регистрирующими органами²⁾. Регистрационный номер ECE: 300SRAM LEDriving Lightbar VX250-SP подходит для установки на легковые, коммерческие и грузовые автомобили, квадроциклы, внедорожники и караваны, строительную, сельскохозяйственную и лесозаготовительную технику²⁾. Фара OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP универсальна в применении.²⁾ Фары дополнительного света OSRAM LEDriving имеют одобрение ECE и разрешены для использования на дорогах общего пользования. Обратите внимание: к установке прибора, сертифицированного по стандарту ECE, могут применяться специальные требования в соответствии с

Данные о продуктовой линейке

действующим в конкретной стране законодательством.

Данные о продуктовой линейке

Technical data

| Описание продукта | Информация о продукте | General Product Information | Электрические параметры | |
|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|
| | Применение (категория и специфика) | Номер заказа | Номинальное напряжение | Номинальная мощность |
| Lightbar VX250-SP ¹⁾ | Дополнительный дальний свет | LEDDL115-SP | 12/24 | 27 |

| Описание продукта | Тестовое напряжение | Фотометрические данные | Информация о светодиодном модуле | Срок службы | Возможности / мощности |
|---------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|----------------|------------------------|
| | | Световой поток | Количество светодиодов в модуле | Срок службы Тс | Технология |
| Lightbar VX250-SP ¹⁾ | 13,2 | 1500 | 9 | 5000 | LED ²⁾ |

| Описание продукта | Сертификаты и Стандарты | Условия поставки | Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------|--|----------------------------|
| | ECE reference number | Код заказа [PICOS] | Date of Declaration | Candidate List Substance 1 |
| Lightbar VX250-SP ¹⁾ | 30 | 85122000900 | 27-08-2024 | Lead |

| Описание продукта | CAS No. of substance 1 | Safe Use Instruction | Declaration No. in SCIP database |
|---------------------------------|------------------------|--|--------------------------------------|
| Lightbar VX250-SP ¹⁾ | 7439-92-1 | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | 652f9f13-bd88-4af1-b0f4-85104cea2091 |

¹⁾ Beam Pattern: Spot

²⁾ Light-emitting diode application

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

| Файл | |
|---|--|
|  | User instruction LEDriving Lightbar VX250-SP SR |
|  | Movie application LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN) |
|  | Movie application Working and Driving Lights Amarok Winter |
|  | Movie application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN) |
|  | Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN) |
|  | Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN) |
|  | Video Light is Quality -OSRAM LEDriving Driving and Working Lights Quality Tests (EN) |
|  | Video OSRAM LEDriving driving and working lights: The night doesn't stand a chance |
|  | Video OSRAM LEDriving driving and working lights in action - From on road to off road applications (EN) |
|  | Video Reference Number made easy - Making sure your LEDriving Driving Lights are legal on public roads |
|  | ref_pim_amsproduct360degreeimages LEDriving Lightbar VX250-SP LEDDL115-SP |

Соответствие стандартам

Легальная установка:

OSRAM LEDriving Lightbar VX250-SP имеет сертификат ECE. Установка фары не требует согласования с регистрирующими органами – за исключением специальных требований законодательства конкретной страны в отношении продуктов, сертифицированных по стандарту ECE.

- 1) Условия предоставления гарантии приведены на сайте www.osram.ru/am-guarantee
- 2) Фары дополнительного света OSRAM LEDriving имеют одобрение ECE и разрешены для использования на дорогах общего пользования. Обратите внимание: к установке прибора, сертифицированного по стандарту ECE, могут применяться специальные требования в соответствии с действующим в конкретной стране законодательством. Условия предоставления гарантии приведены на сайте www.osram.ru/am-guarantee

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

Данные о продуктовой линейке

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.