

Данные о продуктовой линейке

Lightbar SX300-SP

Надежные светодиодные лампы вспомогательного света для безопасного вождения



Компактный дизайн корпуса

Компактные габариты обеспечивают широкие возможности по установке и вариантам использования.



Дальность освещения до 270 метров

Улучшенное освещение дальнего поля



Узко направленный луч

Высокая концентрация светового луча



Яркий светодиодный свет для большей безопасности на дороге

Неосвещенные улицы и грунтовые дороги всегда представляют большой риск ДТП и несчастных случаев. Дополнительные светодиодные фары дальнего света LEDriving Lightbar SX300-SP не только освещают непроглядную тьму, но и значительно повышает безопасность дорожного движения.

Светодиодная фара дополнительного света, одобренная ECE для использования на дорогах общего пользования, оснащена 12 мощными светодиодами и значительно повышает видимость для водителей.

С LED фарой дополнительного дальнего света от OSRAM Вы можете заранее видеть опасность и препятствия, заранее принимая решение о маневре. При освещенности в один люкс луч света может

достигать 270 метров при угле луча восемь градусов.

Интеллектуальная конструкция отражателя дополнительной фары LEDriving Lightbar SX300-SP обеспечивает чрезвычайно высокую оптическую эффективность при равномерном распределении света. Это означает, что встречное движение подвергается меньшему количеству бликов.

Наряду с высокой светоотдачей и повышением безопасности, фара дополнительного дальнего света также выгодно дополнит внедорожный облик Вашего автомобиля.

Прочность и долговечность - то, что нужно для бездорожья

Сильные толчки и суровые погодные условия создают серьезные проблемы для корпуса и материалов фар дополнительного света. Именно поэтому для увеличения срока службы светодиодная фара дополнительного дальнего света от OSRAM оснащена износостойкой поликарбонатной линзой, отвечающей самым жестким требованиям.

Дополнительные фары LEDriving Lightbar SX300-SP работают надежно даже при экстремальных температурах от -60 до +60 градусов Цельсия. Это делает их идеальными компаньонами, особенно для езды по бездорожью.

Встроенный драйвер и система терморегуляции защищает светодиоды от возможного перегрева. Кроме того, защита от повышенного и пониженного напряжения защищает фару от выхода из строя по причине проблем в электропроводке.

Компактные размеры светодиодной фары делают её универсальной. Эти дополнительные источники света могут устанавливаться на сельскохозяйственную и карьерную технику, грузовые автомобили и внедорожники, а также промышленные транспортные средства.

Данные о продуктовой линейке

Technical data














Описание продукта	Электрические параметры		Фотометрические данные	Срок службы	Сертификаты и Стандарты
	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток	Срок службы Тс	ECE reference number
Lightbar SX300-SP	29 W	13,5 V	2600 lm	5000 hr	20

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещество 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию
Lightbar SX300-SP	4052899595439	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.

Описание продукта	Номер декларации в базе данных SCIP
Lightbar SX300-SP	0436cd83-27e5-4abc-b659-9b1ba1bd2493 ff87f5b2-63c7-4c37-a933-39ed1976d1eb 92314dd7-d2e5-443d-88ee-74dc186f6771 c24cdbbb-5119-47ef-98a1-6824a71ac2e5

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction LEDriving Lightbar
	User instruction GPRS_Инструкции по символам безопасности
	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 LEDriving driving & working lights in application (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 Lightbar SX300-SP 360° Image

Соответствие стандартам

Фары дополнительного света должны устанавливаться парами в автомобилях 12/24 ВУсловия 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

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

