

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

Данные о продуктовой линейке



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 освещает

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	Информация о продукте	General Product Information	Электрические параметры		Фотометрические данные
	Применение (категория и специфика)	Номер заказа	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток
Lightbar SX300-SP	Дополнительный дальний свет	LEDDL106-SP	29.00	13,5	2600













Описание продукта	Срок службы	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Условия поставки
	Срок службы Тс	Технология	ECE reference number	Код заказа [PICOS]
Lightbar SX300-SP	5000	LED	20	85122000900

Описание продукта	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
Lightbar SX300-SP	26-06-2024	4052899595439	Lead	7439-92-1

Описание продукта	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
Lightbar SX300-SP	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	ff87f5b2-63c7-4c37-a933-39ed1976d1eb

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction LEDriving Lightbar
	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.

