

# Lightbar SX180-SP

Выше безопасность на дороге и бездорожье с современными светодиодными технологиями



Компактный дизайн корпуса

Компактные габариты обеспечивают широкие возможности по установке и вариантам использования.



Дальность освещения до **190** метров

Улучшенное освещение дальнего поля



Узко направленный луч

Высокая концентрация светового луча

## Данные о продуктовой линейке



Прочный и надежный светодиодный вспомогательный свет, сертифицированный для использования на дорогах общего пользования

Яркий свет особенно важен на неосвещенных улицах и грунтовых дорогах. Он позволяет водителям вовремя замечать опасности на дороге. Благодаря шести высокоэффективным светодиодам фара дополнительного дальнего света LEDDriving Lightbar SX180-SP обеспечивает лучшую видимость и безопасность водителей в дороге. При освещенности в один люкс и угле луча в восемь градусов луч света может достигать 190 метров. Этого достаточно, чтобы заранее определить препятствия на дороге.

Усовершенствованная конструкция отражателя обеспечивает очень высокую оптическую эффективность при равномерном распределении света и уменьшении бликов. Уменьшение бликов особенно актуально для встречного движения и считается еще одним важным аспектом безопасности дорожного движения. Фара дополнительного дальнего света LEDDriving Lightbar SX180-SP имеет необходимую сертификацию для использования на дорогах общественного пользования. Различные варианты установки и долговечность. Само собой разумеется, что вспомогательные светодиодные фары при почти ежедневном использовании должны быть очень надежными. Их износостойкая поликарбонатная линза позволяет справляться даже с самыми жесткими условиями эксплуатации, гарантируя продолжительный срок службы. Интегрированный драйвер и система терморегуляции предотвращает возможный ущерб от перегрева. Защита от повышенного и пониженного напряжения автоматически разрывает цепь, когда мощность превышает заданный ток в течение определенного периода времени. Даже значительные колебания температуры не являются проблемой для фар дополнительного освещения LEDDriving Lightbar SX180-SP LED. Данные фары тестировались при температурах от -60 до +60 градусов по Цельсию. Это очень важная характеристика, особенно во время внедорожных путешествий. Компактные габариты фары позволяют устанавливать ее самыми различными способами. Светодиодная фара дополнительного дальнего света может быть легко установлена даже на передней части внедорожника, а также грузовых и промышленных транспортных средств".

## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Информация о продукте		Электрические параметры			Фотометрические данные
	Номер заказа	Применение (категория и специфика)	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Тестовое напряжение	Световой поток
Lightbar SX180-SP	LEDDL105-SP	Дополнительный дальний свет	12/24 В	15 Вт	13,5 В	1300 лм

Описание продукта	Срок службы	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	Условия поставки	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Срок службы Тс	Технология	ECE reference number	Код заказа	Date of Declaration
Lightbar SX180-SP	5000 h	LED	10	85122000900	28-02-2024

Описание продукта	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
Lightbar SX180-SP	4052899595415	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Описание продукта	Declaration No. in SCIP database
Lightbar SX180-SP	a1bdcbc4-aa38-44ed-b994-4a48e9654415

## Данные о продуктовой линейке

### Загрузка данных

Файл	
	User instruction LEDriving
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (RU)
	Movie application LEDriving driving and working lights in application (RU)
	Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (RU)
	Movie application Working and Driving Lights Amarak Winter
	Movie application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (RUS)
	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
	360 Degree Image LEDriving Lightbar LEDDL105-SP

#### Соответствие стандартам

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

Условия предоставления гарантии приведены на сайте [www.osram.ru/am-guarantee](http://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.

