

Lightbar FX250-CB

Более высокая освещенность для повышения безопасности на дороге



Комбинированный луч

Комбинированный луч света



Дальность освещения до
320 метров

Улучшенное освещение ближнего и
дальнего поля



Угол луча **5°**

Исключительно сфокусированный
луч света

Данные о продуктовой линейке



Повышенная яркость благодаря вспомогательным светодиодным лампам для дальнего и ближнего освещения

Фара дополнительного дальнего и рабочего света OSRAM LEDDriving Lightbar FX250-CB При движении по грунтовым дорогам видимости может играть ключевую роль в обеспечении безопасности. OSRAM LEDDriving Lightbar FX250-CB - это фара дополнительного света, имеющая одобрение ECE, что даёт возможность использовать её на дорогах общественного пользования. Даже в условиях плохой видимости или в сумерках десять высокоэффективных светодиодов достигают светового расстояния до 320 метров и дневного освещения с цветовой температурой 6000 Кельвин. Фара дополнительного света OSRAM LEDDriving Lightbar FX250-CB может использоваться и в качестве дальнего света, и в качестве рабочего освещения. Она полностью соответствует стандартам ECE в обеих версиях и поэтому подходит для использования на дорогах общественного использования. Интеллектуальная конструкция отражателя отводит свет от светодиодов, так что встречное движение подвергается воздействию света только косвенно. При угле луча в пять градусов встречные машины не ослеплены и свет равномерно распределен. Надежный и долговечный благодаря превосходному мастерству К фаре дополнительного света OSRAM LEDDriving Lightbar FX250-CB предъявляется довольно много требований. Компактный корпус и чрезвычайно прочная поликарбонатная линза обеспечивают надежность и долговечность. Эта фара может выдерживать самые экстремальные погодные условия и температуры. Более того, встроенный драйвер и система управления температурой гарантируют, что десять высокопроизводительных светодиодов не будут перегреваться. Полная защита от полярности предотвращает повреждение от избыточного напряжения и способствует увеличению срока службы светодиодной линейки. Безопасность как на дороге, так и на бездорожье Фара дополнительного света OSRAM LEDDriving Lightbar FX250-CB имеет широкий спектр применения. Такие фары могут быть установлены на легковые автомобили, грузовой транспорт, вездеходы и строительную технику. Благодаря своей исключительной яркости они также идеально подходят в качестве светодиодных рабочих фар на внедорожниках. Мощная фара дополнительного света на 2700 люмен обеспечивает высочайшую оптическую эффективность для любого применения и эстетичное, однородное распределение света.

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 FX250-CB	Дополнительный дальний свет	LEDDL103-CB	35.00 W	13,5 V	2700 lm













Описание продукта	Срок службы	Возможности / мощности	Сертификаты и Стандарты	
	Срок службы Tc	Технология	Сертификация/Соответствие стандартам	Тип защиты
Lightbar FX250-CB	5000 hr	LED	Знак одобрения E4	IP67

Описание продукта	Стандарты	Условия поставки	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Код заказа [PICOS]	Основной идентификатор изделия	Список компонентов вещества 1
Lightbar FX250-CB	ECE R10, R112	85122000900	4052899595354	Lead

Описание продукта	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
Lightbar FX250-CB	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	1efd6f45-d91e-402d-8d98-01f73e6f1f81

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction LEDriving
	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 LEDriving LIGHTBAR FX250-CB, LEDriving LIGHTBAR FX250-SP

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.

