

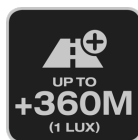
Lightbar FX250-SP

Maior luminosidade para maior segurança rodoviária



Feixe Spot

Feixe de luz altamente concentrado



Distância de iluminação de até 360 metros

Iluminação de campo próximo e distante melhorada



Ângulo de feixe 5°

Ângulo de feixe excepcionalmente focado

Ficha técnica da família de produto



As luzes LED auxiliares de alto desempenho são permitidas para uso e melhoram a visibilidade nas estradas

Não só a luz confiável e brilhante melhora a visibilidade dos motoristas, sobretudo, melhora a segurança na estrada. A luz auxiliar automotiva LEDDriving Lightbar FX250-SP dá aos motoristas um poderoso feixe alto suplementar que é aprovado para uso em estradas. Mesmo em condições difíceis de visibilidade, a luz auxiliar de LED proporciona melhor percepção do tráfego próximo com dez LEDs de alto desempenho e 2700 lúmen. Além de melhorar a própria segurança, melhora a segurança no trânsito em geral. O design inteligente do refletor inteligente do feixe alto led oferece extrema eficiência com distribuição de luz uniforme. A luz altamente concentrada melhora muito a iluminação de campo distante. O feixe de luz do farol automotivo led atinge até 360 metros. Durabilidade e ampla gama de aplicações. O uso diário exige um pouco de um veículo. O estresse não para na luz auxiliar do LED. É por isso que ele é equipado com uma lente de policarbonato extremamente robusta que pode suportar condições ainda mais duras por períodos mais longos. Mas materiais de alta qualidade não são o único fator que contribui para sua durabilidade: o sistema integrado de gerenciamento de driver e térmica também desempenha um papel na longa vida útil da luz de feixe alto LED. Proteção de tensão e de tensão garante que o circuito seja automaticamente desligado quando a energia exceder a corrente predeterminada por um período de tempo especificado. Isso evita temporariamente o superaquecimento e prolonga a vida útil da luz auxiliar led. Mais luz é importante, e não apenas nas estradas: A iluminação poderosa é importante off-road, em estradas de terra ou florestas não iluminadas e na agricultura. É por isso que a luz auxiliar led LIGHTBAR FX250-SP do LEDDriving pode ser facilmente instalada em veículos utilitários 4x4 e utilitários, e veículos industriais e de construção.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos












Descrição do produto	Informação de Produto		Dados Elétricos			Dados fotométricos
	Referência do pedido	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Tensão nominal	Potência nominal	Tensão de teste	Fluxo luminoso
Lightbar FX250-SP	LEDDL103-SP	Additional high beam application	12/24 V	30 W	13,5 V	2700 lm

Descrição do produto	Espectativa de Vida	Atributos	Dados logísticos	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Vida estimada a Tc	Tecnologia	Código do material	Date of Declaration	Primary Article Identifier
Lightbar FX250-SP	5000 h	LED	85122000900	06-03-2024	4052899595330

Descrição do produto	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
Lightbar FX250-SP	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	1e68ab0c-fc67-4595-92b2-f7f1f760842a

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDriving
	Filme de aplicação OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)
	Filme de aplicação OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
	Filme de aplicação LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)
	Filme de aplicação Working and Driving Lights Amarok Winter
	Filme de aplicação LEDriving driving & working lights in application (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
	360 Degree Image LEDriving LIGHTBAR FX250-CB, LEDriving LIGHTBAR FX250-SP

Informação de legislação

Em veículos com 12/24 volts, as luzes auxiliares devem ser instaladas em pares

Termos e condições precisas em: www.osram.com/guarantee

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

