## **OSRAM**

# LEDriving Curved Lightbar VX1000-CB SR SM



Certificação de montagem simples

Para instalação individual



Até 525 m de feixe de luz

Visão e visibilidade melhoradas em condições de pouca luz



Feixe combinado

Concebida para iluminação de campo de longa e curta distância



**Design curvo** 

Complementa os contornos do veículo, conferindo-lhe um aspeto elegante e moderno



#### Ilumina o seu caminho com precisão e estilo

Experimente a derradeira solução de iluminação com a nossa barra de luzes curva LEDriving Curved Lightbar VX1000-CB SR SM, especificamente concebida para fornecer iluminação de campo de longa e curta distância. Com um impressionante nível de potência de 7650 lumen efectivos e 36 LEDs OSRAM de elevado desempenho, esta barra de luzes garante uma visibilidade excecional até 525 metros. O design curvo e elegante complementa os contornos do seu veículo, dando-lhe um aspeto elegante e moderno. Mesmo com pouca luz e visibilidade reduzida devido a influências ambientais externas, a Curved Lightbar da OSRAM com até 6000 Kelvin pode proporcionar condições semelhantes à luz do dia. Além disso, é certificada para montagem simples (2x ECE R149), oferece as mais altas classes de proteção (IP6K8 & IP6K9K) e apresenta um invólucro robusto em alumínio fundido com um design fino e de uma fila. Os suportes incluídos permitem opções de montagem versáteis em várias partes do veículo, incluindo superfícies curvas como para-choques, grelhas e para-brisas1). Com 2 anos de garantia OSRAM2), esta barra de luzes oferece qualidade comprovada e maior visibilidade a um preço económico. Descubra a combinação perfeita de desempenho, design e versatilidade com a nossa barra de luzes curva - ideal para quem valoriza a qualidade superior e o design elegante.

### Ficha t�cnica da fam�lia de produto

#### Dados to cnicos

	Informação de Produto	Informação geral do produto		Dados elétricos			Dados fotomét ricos
Descri��o do produto	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido		Potência nominal		Tensão de teste	Fluxo luminos o
LEDriving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	Luz de condução - Aplicação de máximos adicional - montagem central simples	LEDDL135-CB SR 108 W 13.2 V					10100 lm
	Vida útil	Capabilidade s	Certific normas	Certificados & normas		Logistical data	
Descri � �o do produto	Vida estimada Tc	Tecnologia	ECE reference number		Código do material		
LEDriving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	> 5000 hr	LED	17.5 + 17.5 85			35122000900	
	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)						
Descri��o do produto	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da substância 1		Instruções para uma utilização segura		Número da declaração na base de dados SCIP	
LEDriving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	Lead	7439-92-1		A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.		e67db80d-3aab- 4539-83ac- 000750ed7092	

#### Ficha t�cnica da fam�lia de produto

#### **Download Data**

#### Arquivo



User instruction

LEDriving LEDDL135 Curved Lightbar VX1000-CB SR SM C



User instruction

GPRS Safety symbols instructions

#### Instruções de segurança

Para informações detalhadas sobre a aplicação, consulte a folha de dados do produto e as instruções do utilizador

#### Informação de legislação

1) As Luzes de Condução LEDriving da OSRAM são aprovadas de acordo com os regulamentos ECE e podem, portanto, ser instaladas e funcionar em estradas públicas. Nota: Aplicam-se regulamentos especiais de instalação. Para além da aprovação do produto pela ECE, devem ser observados os requisitos especiais individuais e a legislação dos países.2)Para condições precisas, aceda a: www.osram.com/am-guarantee

#### Informa � � es sobre aplica � � es

Para obter mais informa ��es sobre aplica ��es e gr�ficos acesse a ficha t�cnica do produto.

#### Retrata � � o

Sujeito a altera ��o sem pr�vio aviso. Sempre utilize a vers�o mais recente.