

Lightbar VX1000-CB SM



Dupla Certificação ECE – 2 x ECE R112

Os testes e aprovações necessários foram realizados e foi concedida uma aprovação de tipo ECE2)Montagem única central possívelNúmero de referência ECE: 37,5 + 37,5



Feixe combinado (Combo)

Concebido para ambos: iluminação de campo de curta e longa distâncias. Para iluminação generalizada a curta distância e iluminação pontual a longa distância.



Até 525m de feixe de luz

Ver e ser visto com OSRAM.Design especial do refletor curvo com perfuração extraordinária.



Para estrada (on-road) & Fora de estrada (off-road)

Aplicação versátil e flexível no uso.Em estrada e fora de estrada (on-road e off-road), no terreno, no trabalho e nas horas vagas.



Trazendo luz à vida com as luzes de trabalho e de condução OSRAM LEDriving

Visão considerável em estradas rurais escuras, caminhos na floresta, caminhos pouco conhecidos, terra batida e todo-o-terreno - isto pode ser conseguido com a OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM. Com os seus potentes 36 LEDs OSRAM de longa vida e de alto desempenho, a VX1000-CB SM tem um alcance de até 525 metros e, portanto, oferece ao condutor uma visão impressionante na estrada e fora dela. Mesmo com pouca luz e visibilidade reduzida devido a influências ambientais externas, a OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM com até 6.000 Kelvin pode fornecer condições semelhantes à luz do dia. O pacote de potência com até 6000 lumen de luminosidade destaca-se pela mais alta eficiência óptica e distribuição de luz homogênea. Isso resulta na possibilidade de uma visão melhorada para si e na visibilidade do seu veículo por outros utilizadores da estrada e, conseqüentemente, também maior segurança na estrada e off-road. Seja na estrada ou fora dela - A OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM impressiona com o seu desempenho potente e uma longa vida útil de até 5000 horas. Com aplicação versátil, ela desafia inúmeras influências ambientais e, graças aos materiais de alta qualidade como o invólucro de alumínio e as lentes estáveis de policarbonato, é particularmente leve e ao mesmo tempo robusta e resistente. A OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM foi testada e validada com a Classe de Proteção IP67 no nosso laboratório de simulação ambiental certificado pela DIN para influências externas extremas relacionadas a água, poeira, impactos, calor, frio e vibração permanente. O driver integrado e o sistema de gestão térmica regulam a temperatura da Barra de Luz LED e podem, assim, evitar danos por sobreaquecimento. A proteção de polaridade inibe a polaridade errada da alimentação de tensão e pode, assim, evitar possíveis danos desligando automaticamente os LEDs. Na estrada e fora dela, a OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM é um complemento eficaz e eficiente para o seu veículo. Nenhum registo ou entrada nos documentos do veículo é necessário para estas luzes LED de condução com certificação ECE2) Número de referência ECE: 37,5 + 37,5A OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM pode ser acoplada a carros, camiões, máquinas agrícolas, veículos comerciais, veículos de construção, caravanas, veículos off-road e quadriciclos2) A OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM é versátil, aplicável e flexível no uso.2) As luzes de condução OSRAM LEDriving são aprovadas de acordo com os regulamentos ECE e podem, portanto, ser instaladas e funcionar em vias públicas. Observação: aplicam-se regulamentos especiais de instalação. Além da aprovação ECE do produto, devem ser observados os requisitos especiais individuais e a legislação dos países.

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	LEDDL120-CB SR
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Aplicação de luzes de máximos adicional

Dados elétricos

Tensão nominal	12/24 V
Potência nominal	10800 W
Tensão de teste	13,2 V

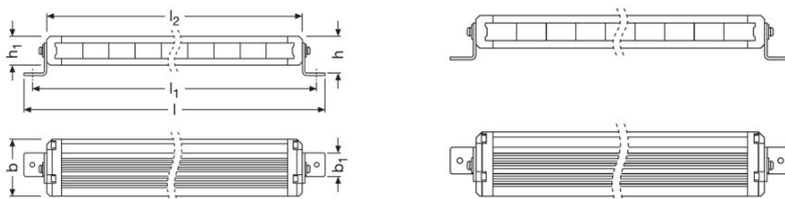
Dados fotométricos

Fluxo luminoso	6000 lm
Temperatura de cor	6000 K
Distância da luz a 1lx	525 m

Informação sobre módulos LED

Número de LEDs por módulo	36
---------------------------	----

Dimensões e peso



Peso do produto	284000 g
Comprimento	1031 mm
Largura	670 mm
Altura	35 mm

Vida útil

Vida estimada Tc	5000 h
Garantia	2 anos

Ficha técnica do produto

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172232159	Lightbar VX1000-CB SM	Folding carton box 1	1112 mm x 110 mm x 123 mm	15.05 dm ³	3351.00 g
4062172232166	Lightbar VX1000-CB SM	Shipping carton box 4	1137 mm x 242 mm x 279 mm	76.77 dm ³	14204.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Download Data

Arquivo
 Brochures OSRAM Lightbar VX1000-CB SM Flyer (EN)
 Movie application Product Video OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM (EN)
 Movie application Driving and working lights Island Trailer (EN)
 Video Video OSRAM LEDriving driving & working
 Video Product Video OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM

Informação de legislação

Aconselhamento: A instalação da OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM é totalmente compatível com ECE e, portanto, é o registro gratuitamente. Isso não inclui requisitos personalizados individuais de países, além da certificação ECE padronizada do produto. 1) Termos precisos e condições: www.osram.com/am-guarantee 2) As luzes de direção OSRAM LEDriving são aprovadas de acordo com os regulamentos ECE e, portanto, podem ser instaladas e operadas em vias públicas. Nota: Aplicam-se regulamentos especiais de instalação. Além da aprovação ECE do produto, devem ser observados os requisitos especiais individuais e a legislação dos países.

Aceda a www.osram.com/am-guarantee para condições precisas

Informações sobre aplicações

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

Retratado

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

