

Ficha técnica da família de produto

## Lightbar FX500-CB SM

Maior luminosidade garante maior segurança na estrada



### Instalação central e individual

A instalação individual é possível graças à certificação ECE dupla



### Distância de iluminação de até 440 metros

Iluminação de campo próximo e distante melhorada



### Feixe combinado (Combo)

Feixe de luz combinado



### As luzes LED auxiliares aumentam o prazer da condução

Iluminação de campo distante melhorada em estradas rurais escuras e de terra - não é problema para o LEDriving Lightbar FX500-CB. Seus 20 LEDs intensos e de alto desempenho fornecem aos faróis de LED uma distância de luz de até 440 metros e garantem maior segurança rodoviária para os motoristas.

Mesmo ao anoitecer ou em condições de iluminação comprometidas, as barras de LED para automóveis fornecem condições de luz do dia a fortes 6000 Kelvin sem cegar desnecessariamente o tráfego em sentido contrário. O design do refletor inteligente desvia a luz dos LEDs para que o tráfego que se aproxima seja apenas indiretamente exposto à luz. A luz é uniformemente distribuída em um ângulo de cinco graus.

### **Robusto, durável e versátil**

Quer seja usada como uma luz de trabalho LED ou como um farol alto auxiliar para o carro - o desempenho poderoso e a longa vida da Barra de Luzes LEDriving FX500-CB a tornam uma escolha atraente. Equipado para uma ampla gama de usos, ele desafia os fatores ambientais e é particularmente robusto graças à qualidade artesanal de seus materiais e lentes de policarbonato resistentes.

O driver integrado e o sistema de gerenciamento térmico regula a temperatura do farol automotivo de LED e evita danos causados por superaquecimento. A proteção total da polaridade garante que os LEDs sejam desligados automaticamente em caso de excesso de tensão.

### **Brilho para uma ampla gama de usos**

O LEDriving Lightbar FX500-CB é puro prazer dentro e fora da estrada. A luz auxiliar LED compatível com ECE garante melhor visibilidade e, portanto, maior segurança nas estradas. Além disso, adiciona um toque inteligente que realça o estilo off-road do veículo.

O farol LED pode ser montado em veículos 12V, bem como em máquinas agrícolas, utilitários, recreativos, off-road e veículos 4x4. O pacote de potência com um brilho intenso de 5500 lúmen pontua com a mais alta eficiência óptica e distribuição de luz homogênea com brilho reduzido.

## Ficha técnica da família de produto

### Informação de legislação

Montagem única – a instalação em pares não é necessária, duas fontes de luz certificadas  
Termos e condições precisas em: [www.osram.com/guarantee](http://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.