

# Lightbar FX500-CB

La luminosità più elevata garantisce una maggiore sicurezza stradale



**Fascio combo**

Fascio di luce combinato



**Distanza di illuminazione fino a 440 metri**

Illuminazione ottimizzata della lunga distanza e di prossimità



**Ampiezza del fascio luminoso 5°**

Angolo di emissione straordinariamente concentrato



## Le luci ausiliarie LED rendono la guida più piacevole

Migliore illuminazione in lontananza su strade rurali e sterrate buie - non è un problema per la LEDriving Lightbar FX500-CB. I suoi 20 LED intensi e ad alte prestazioni permettono una potente illuminazione LED fino a 440 metri e garantiscono una migliore sicurezza stradale per driver. Anche al crepuscolo o in condizioni di illuminazione difficile, le barre a LED per auto forniscono condizioni di luce diurna a 6000 K senza accecare inutilmente il traffico in arrivo. Il design intelligente del riflettore devia la luce dai LED, così i veicoli sulla carreggiata opposta sono illuminati solo indirettamente. La luce è distribuita uniformemente con un angolo di cinque gradi.

## Robusto, resistente e versatile

Sia come barra LED da lavoro che come luce abbagliante

ausiliaria per l'auto, le potenti prestazioni e la lunga durata della LEDriving Lightbar FX500-CB la rendono una scelta avvincente. Equipaggiata per una vasta gamma di usi, sfida i fattori ambientali ed è particolarmente robusta grazie alla qualità artigianale dei suoi materiali e alla lente in policarbonato resistente.

Il driver e il sistema di gestione termica integrati regolano la temperatura dei proiettori LED e prevengono i danni da surriscaldamento. La protezione integrale dall'inversione di polarità assicura lo spegnimento automatico dei LED in caso di sovratensione.

### **Luminosità per una vasta gamma di usi**

La LEDriving Lightbar FX500-CB è puro piacere sia su strada che fuoristrada. La barra LED conforme ECE garantisce una migliore visibilità e quindi una maggiore sicurezza sulle strade. Inoltre, aggiunge un tocco intelligente che migliora lo stile fuoristrada del veicolo. La barra LED può essere montata su veicoli a 12V, nonché su macchine agricole, veicoli commerciali, veicoli per il tempo libero, fuoristrada e 4x4. Il pacchetto di potenza con un'intensa luminosità di 5500 lumen segna la massima efficienza ottica e una distribuzione della luce omogenea con abbagliamento ridotto.

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici		Dati fotometrici
	Applicazione (categoria e prodotto)	Numero d'ordine	Potenza nominale	Tensione di prova	Flusso luminoso
Lightbar FX500-CB	Applicazione aggiuntiva per abbaglianti	LEDDL104-CB	68.00 W	13,5 V	5500 lm

Descrizione del prodotto	Durata	Caratteristiche	Dati logistici	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Durata rispettando Tc	Tecnologia	Codice prodotto di base [PICOS]	Identificatore Primario dell'Articolo
Lightbar FX500-CB	5000 hr	LED	85122000900	4052899595392

Descrizione del prodotto	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
Lightbar FX500-CB	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	3fb4e8db-b861-4743-a139-730e69bb83fc

## Scheda della famiglia di prodotto

### Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	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

#### Parere legale

Nei veicoli a 12/24 Volt, le luci ausiliarie devono essere installate in coppia. Termini e condizioni precisi su:  
[www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia)

#### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

#### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

