

Lightbar FX500-CB SM

La luminosità più elevata garantisce una maggiore sicurezza stradale



Installazione centrale e individuale

L'installazione in autonomia è possibile grazie alla doppia certificazione ECE



Distanza di illuminazione fino a 440 metri

Illuminazione ottimizzata della lunga distanza e di prossimità



Fascio combo

Fascio di luce combinato

Scheda prodotto



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 prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	LEDDL104-CB SM
Applicazione (categoria e prodotto)	Applicazione aggiuntiva per abbaglianti

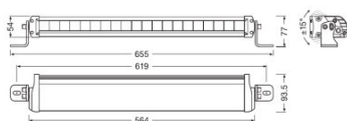
Dati elettrici

Tensione nominale	12/24 V
Potenza nominale	70,00 W
Tensione di prova	13,5 V

Dati fotometrici

Flusso luminoso	5500 lm
Temperatura di colore	6000 K

Dimensioni e peso



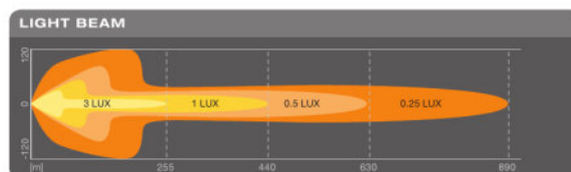
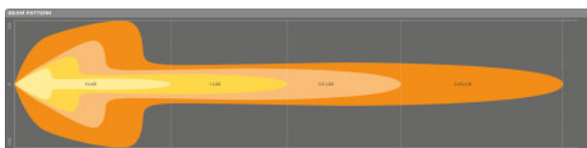
Peso prodotto	2100,00 g
Lunghezza	0,0 mm

Durata

Durata rispettando Tc	5000 h
Garanzia	5 years

Scheda prodotto

Dati di prodotto aggiuntivi



Distribuzione dell'intensità luminosa

Distribuzione dell'intensità luminosa

Connettore lato lampada	DT Connector
-------------------------	--------------

Caratteristiche

Tecnologia	LED
------------	-----

Certificati, Norme, Direttive

Norme	ECE R10, R112
-------	---------------

Marchi di approvazione	Approvazione E4
------------------------	-----------------

Grado di protezione	IP67
---------------------	------

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	LEDDL104-CB SM
-----------------	----------------

Dati logistici

Codice prodotto di base	85122000900
-------------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Scheda prodotto

Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899614079
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	6da87b7d-5e14-42a4-b600-16a278fbfb38

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899614079	Lightbar FX500-CB SM	Astuccio 1	638 mm x 137 mm x 90 mm	7.87 dm ³	2399.00 g
4052899614086	Lightbar FX500-CB SM	Cartone di spedizione 4	655 mm x 295 mm x 208 mm	40.19 dm ³	10238.00 g

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Download dati

File	
	User instruction LEDriving
	Filmato applicativo OSRAM LEDriving and working lights Imagefilm (IT)
	Filmato applicativo OSRAM Quality Testing LEDriving Driving and Working Lights (IT)
	Filmato applicativo LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (IT)
	Filmato applicativo LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (IT)
	Filmato applicativo Working and Driving Lights Amarok Winter
	Filmato applicativo 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

Scheda prodotto



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

Montaggio singolo: non è necessaria l'installazione in coppia, due sorgenti luminose certificate

Termini e condizioni precisi su: 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.



OSRAM