

Lightbar FX1000-CB SM



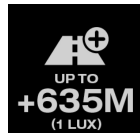
Omologato ECE - 2 x ECE R112

Sono stati effettuati i test e le approvazioni necessari ed è stata concessa un'omologazione ECE2)Possibilità di montaggio singolo centraleNumero di riferimento ECE: 50+50



Fascio combo

Progettato per entrambi: illuminazione lontana e vicina al veicolo. Per un'illuminazione diffusa vicino e un'illuminazione spot lontano al veicolo.



Fascio luminoso fino a 635 m di lunghezza

Vedere ed essere visti con OSRAM



su strada e fuoristrada

Versatile e flessibile nell'uso.Fuoristrada, su strada, al lavoro e nel tempo libero.

Scheda della famiglia di prodotto



Bringing light to life con OSRAM LEDriving driving e working lights

Grazie a OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM le strade di campagna buie e i sentieri forestali, fuoristrada e su strada non saranno più un problema. Con i suoi 40 LED potenti e ad alte prestazioni e lunga durata, OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM ha una portata fino a 635 metri e offre quindi al guidatore una visibilità impressionante su strada e fuoristrada. Anche in condizioni di scarsa illuminazione e visibilità ridotta, causata da fattori ambientali esterni, OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM con un massimo di 6000 Kelvin può fornire condizioni simili alla luce del giorno. La potenza di luminosità di 8000 lumen si distingue per la massima efficienza ottica e per una distribuzione della luce omogenea. Ciò si traduce in una migliore visuale per te e nella migliore visibilità del tuo veicolo da parte degli altri utenti della strada, e di conseguenza una maggiore sicurezza su strada e fuoristrada. Che sia su strada o fuoristrada, OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM colpisce per le sue potenti prestazioni e una lunga durata fino a 5000 ore. Con la sua versatilità applicativa, sfida numerose situazioni ambientali e, grazie a materiali di alta qualità come l'alloggiamento in alluminio e la stabile lente in policarbonato, è particolarmente leggero e allo stesso tempo robusto e resistente. OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM è stato testato e approvato con classe di protezione IP IP69K nel nostro laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN per influenze esterne estreme riguardanti acqua, polvere, urti, calore, freddo e vibrazioni permanenti. Il driver integrato e il sistema di gestione termica regolano la temperatura della barra LED e possono quindi prevenire danni da surriscaldamento. La protezione dalla polarità inibisce la polarità errata della tensione di alimentazione e può quindi prevenire possibili danni spegnendo automaticamente i LED. Su strada e fuoristrada, OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM è un'aggiunta efficace ed efficiente al tuo veicolo. Non è necessaria alcuna registrazione nei documenti del veicolo per queste luci di posizione a LED certificate ECE 2). Numero di riferimento ECE: 50+50 OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM può essere installato su auto, camion, macchine agricole, veicoli commerciali, veicoli da cantiere, roulotte, fuoristrada e quad 2). OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM è versatile, facilmente applicabile e flessibile nell'uso. 2) Le luci di marcia OSRAM LEDriving sono approvate secondo le normative ECE e possono quindi essere installate e utilizzate su strade pubbliche. Nota: si applicano norme di installazione speciali. Oltre all'omologazione ECE del prodotto, devono essere osservati i requisiti speciali individuali e la legislazione dei paesi.

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto		Dati elettrici			Dati fotometrici	Informazioni sul modulo LED
	Numero d'ordine	Applicazione (categoria e prodotto)	Tensione nominale	Potenza nominale	Tensione di prova	Flusso luminoso	Numero di LED per modulo
Lightbar FX1000-CB SM ¹⁾	LEDDL114-CB SM	Central single mount	12/24 V	140,00 W	13,5 V	8000 lm	40

Descrizione del prodotto	Durata	Dati di prodotto aggiuntivi	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	
	Durata rispettando Tc	Connettore lato lampada	Tecnologia	Norme	Grado di protezione
Lightbar FX1000-CB SM ¹⁾	5000 h	Open wire	LED ²⁾	ECE R10, R112	IP69K












Descrizione del prodotto	Marchi di approvazione	Dati logistici
		Codice prodotto di base
Lightbar FX1000-CB SM ¹⁾	Approvazione E4	851220009000

¹⁾ Beam Pattern: Combo

²⁾ Light-emitting diode application

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDriving Lightbar FX1000-CB SM
	Filmato applicativo OSRAM LEDriving and working lights Imagefilm (IT)
	Filmato applicativo OSRAM Quality Testing LEDriving Driving and Working Lights (IT)
	Filmato applicativo LEDriving D&W Image Video Bringing light to life (EN)
	Filmato applicativo LEDriving Driving & Working Lights Reference Video (EN)
	Filmato applicativo OSRAM LEDriving driving and working lights FX1000-CB SM (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
	360 Degree Image LEDriving Lightbar FX1000-CB SM LEDDL114-CB SM

Nota legale:

L'installazione di OSRAM LEDriving Lightbar FX1000-CB SM è completamente omologata ECE e quindi senza registrazione. Ciò non include i requisiti personalizzati individuali dei paesi, oltre alla certificazione ECE standardizzata del prodotto.

1) Termini e condizioni precisi su: www.osram.it/am-garanzia

2) Le OSRAM LEDriving Driving Light sono approvate secondo le normative ECE e possono quindi essere installate e utilizzate su strade pubbliche. Nota: si applicano norme di installazione speciali. Oltre all'omologazione ECE del prodotto, è necessario osservare i requisiti speciali individuali e la legislazione dei paesi.

Fare riferimento a www.osram.it/am-garanzia per condizioni precise

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.