

Lightbar VX1000-CB SM



Doppia certificazione ECE – 2 x ECE R112

Sono state eseguite le prove e le omologazioni necessarie ed è stata rilasciata l'omologazione ECE2) Possibilità di montaggio singolo centrale Numero di riferimento ECE: 37,5 + 37,5



Fascio combo

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



Fascio di luce lungo fino a 525 m

Vedere ed essere visti con OSRAM. Speciale design curvo del riflettore con una straordinaria profondità.



On-road & Off-road

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 VX1000-CB SM le strade di campagna buie e i sentieri forestali, fuoristrada e su strada non saranno più un problema. Con i suoi LED potenti e ad alte prestazioni e lunga durata, la VX1000-CB SM ha una portata fino a 525 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 VX1000-CB SM con un massimo di 6000 Kelvin può fornire condizioni simili alla luce del giorno. La potenza di luminosità di 6000 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 VX1000-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 VX1000-CB SM è stato testato e approvato con classe di protezione IP67 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 VX1000-CB SM is an effective and efficient addition to your vehicle. 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: 37,5 + 37,5 OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM può essere installato su auto, camion, macchine agricole, veicoli commerciali, veicoli da cantiere, roulotte, fuoristrada e quad 2) OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-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
	Numero d'ordine	Applicazione (categoria e prodotto)	Tensione nominale	Potenza nominale	Tensione di prova	Flusso luminoso
Lightbar VX1000-CB SM ¹⁾	LEDDL120-CB SR	Applicazione aggiuntiva per abbaglianti	12/24 V	10800 W	13,2 V	6000 lm

Descrizione del prodotto	Informazioni sul modulo LED	Durata	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Dati logistici
	Numero di LED per modulo	Durata rispettando Tc	Tecnologia	ECE reference number	Codice prodotto di base
Lightbar VX1000-CB SM ¹⁾	36	5000 h	LED ²⁾	37.5 + 37.5	85122000900

Descrizione del prodotto	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
Lightbar VX1000-CB SM ¹⁾	28-02-2024	4062172232159	In work

¹⁾ Beam Pattern: Combo

²⁾ Light-emitting diode application

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	Brochure OSRAM Lightbar VX1000-CB SM Flyer (EN)
	Filmato applicativo Driving and working lighs Island Trailer (EN)
	Filmato applicativo Product Video OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM (IT)
	Video Video OSRAM LEDriving driving & working
	Video Product Video OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM

Parere legale

Nota legale: L'installazione della OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM è completamente conforme alla normativa ECE e quindi non è necessaria alcuna registrazione. Oltre a ciò devono essere rispettati i singoli requisiti speciali e le legislazioni dei paesi. 1) Per le condizioni precise visita: www.osram.it/am-garanzia 2) Le luci abbaglianti addizionali OSRAM LEDriving sono omologate 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 singoli requisiti speciali e le legislazioni dei paesi.

— Fare riferimento a www.osram.it/am-garanzia per le 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.