

Scheda della famiglia di prodotto

LEDDriving Curved Lightbar VX1000-CB SR SM



Certificato per montaggio singolo

Per installazione singola



Fascio di luce lungo fino a 525 m

Visione e visibilità migliorate in condizioni di scarsa illuminazione



Fascio di luce combinato

Progettato per l'illuminazione sia in campo lontano che in campo vicino



Design curvo

Completa i contorni del veicolo conferendogli un aspetto elegante e moderno



Illumina la tua strada con precisione e stile

Prova la soluzione di illuminazione avanzata con la nostra barra luminosa curva LEDDriving VX1000-CB SR SM, progettata appositamente per fornire un'illuminazione sia in campo lontano che in campo vicino. Con una potenza impressionante di 7650 lumen effettivi e 36 LED OSRAM ad alte prestazioni, questa barra luminosa garantisce una visibilità eccezionale fino a 525 metri. L'elegante design curvo si integra con i contorni del veicolo, conferendogli un aspetto elegante e moderno. Anche in condizioni di scarsa illuminazione e di visibilità ridotta a causa di influenze ambientali esterne, la barra luminosa curva OSRAM con una luminosità fino a 6000 Kelvin è in grado di fornire condizioni simili alla luce del giorno. Inoltre, è certificata per il montaggio singolo (2x ECE R149), offre le più alte classi di protezione (IP6K8 e IP6K9K) e presenta un robusto alloggiamento in alluminio pressofuso con un design sottile a fila singola. Le staffe incluse consentono opzioni di montaggio versatili su varie parti del veicolo, comprese le superfici curve come paraurti, griglie e parabrezza¹⁾. Con una garanzia OSRAM di 2 anni²⁾, questa barra luminosa offre una qualità comprovata e una maggiore visibilità a un prezzo vantaggioso. Scopri la perfetta combinazione di prestazioni, design e versatilità con la nostra barra luminosa curva, ideale per chi apprezza la massima qualità e il design elegante.

Scheda della famiglia di prodotto



Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici		Dati fotometrici	Durata	Certificati, Norme, Direttive
	Potenza nominale	Tensione di prova	Flusso luminoso	Durata rispettando Tc	ECE reference number
LEDriving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	108 W	13,2 V	10100 lm	> 5000 hr	17.5 + 17.5

Descrizione del prodotto	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
LEDriving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	e67db80d-3aab-4539-83ac-000750ed7092

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDriving LEDDL135 Curved Lightbar VX1000-CB SR SM C
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

Informazione sulla sicurezza

Per informazioni dettagliate sulle applicazioni, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'uso.

Parere legale

1) Le barre aggiuntive OSRAM LEDriving sono omologate secondo le normative ECE e possono quindi essere installate e utilizzate su strade pubbliche. Nota bene: si applicano speciali norme di installazione. Oltre all'omologazione ECE del prodotto, devono essere rispettati i requisiti speciali e le legislazioni dei singoli Paesi.2) Per le condizioni precise si rimanda a: 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.