

Scheda della famiglia di prodotto

## Lightbar VX1250-CB SR SM



### Certificato per il montaggio singolo

Per l'installazione singola



### Fascio lungo fino a 590 m

Illuminazione ottimizzata della lunga distanza e di prossimità



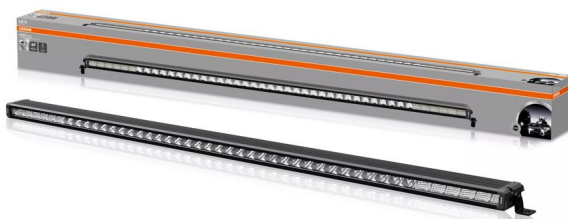
### Fascio combo

Progettato per l'illuminazione sia lontana che vicina.



### Classi di protezione IP e IK

Testato e convalidato in un laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN per quanto riguarda le influenze esterne estreme come acqua, polvere, urti, impatti, calore, freddo, vibrazioni permanenti e molto altro.



### Potenti abbaglianti addizionali LED per l'uso su strada e fuoristrada

Una notevole visibilità su strade di campagna buie, sentieri forestali, fuori dai sentieri battuti, fuori strada e su strada: è possibile grazie alla barra luminosa OSRAM LEDriving VX1250-CB SR SM. Con i suoi 45 potenti e ad alte prestazioni, la barra addizionale ha un raggio d'azione fino a 590 metri e offre al conducente un'ottima visibilità su strada e fuori strada. Anche in condizioni di scarsa illuminazione e di visibilità ridotta a causa di influenze ambientali esterne, la barra addizionale con una luminosità fino a 6000 Kelvin è in grado di offrire condizioni simili alla luce del giorno. Con una potenza fino a 8000 lumen, si distingue per la massima efficienza ottica e la distribuzione omogenea della luce. La barra luminosa è caratterizzato da un design robusto a doppia fila, che offre agli utenti un'illuminazione impressionante. Inoltre, è dotata di staffe standard per varie opzioni di montaggio: hanging, standing e side. Versatile, resiste a numerosi influssi ambientali e, grazie a materiali di alta qualità come l'alloggiamento in alluminio e la stabile lente in policarbonato, è particolarmente leggera e allo stesso tempo robusta e resistente. La barra addizionale è stata testata e convalidata con le classi di protezione IP6K8 e IP6K9K nel nostro laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN per influenze esterne estreme quali acqua,

## Scheda della famiglia di prodotto

polvere, urti, calore, freddo e vibrazioni permanenti. Sia su strada che fuori strada, la barra luminosa LEDriving VX1250-CB SR SM è un'aggiunta efficace ed efficiente al vostro veicolo e può essere montata su auto, camion, macchine agricole, veicoli commerciali, veicoli da costruzione, caravan, fuoristrada e quad<sup>1)</sup>. OSRAM offre una garanzia di 2 anni<sup>2)</sup>. 1) Le OSRAM LEDriving Driving Light 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, consultare il sito: [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia).

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici


| Descrizione del prodotto                   | Dati elettrici   |                   | Dati fotometrici | Durata                | Informazioni ambientali e normative<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |
|--|------------------|-------------------|------------------|-----------------------|--|
|  | Potenza nominale | Tensione di prova | Flusso luminoso  | Durata rispettando Tc | Elenco candidati Sostanza 1  |
| Lightbar VX1250-CB SR SM<br>LEDDL126-CB SR | 153 W            | 13,2 V            | 8000 lm          | > 5000 hr             | Lead   |

| Descrizione del prodotto                   | N. CAS della sostanza 1 | Istruzioni per un utilizzo sicuro  | Numero di dichiarazione nel database SCIP |
|--|-------------------------|--|---|
| Lightbar VX1250-CB SR SM<br>LEDDL126-CB SR | 7439-92-1               | L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo. | 4a6d05f6-e5f3-4bec-9f7c-24ccb44e2e2c      |

## Scheda della famiglia di prodotto

---

Download dati

| File  |  |
|---|--|
|  | User instruction<br>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 OSRAM LEDriving Driving lights sono omologate secondo la normativa 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](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.