

Lightbar VX1250-CB SR SM



Einzelmontage zugelassen

Für den individuellen Einbau



Bis zu 590 Meter langer Lichtstrahl

Verbesserte Fern- und Nahfeldausleuchtung



Combo beam

Konzipiert sowohl für die Fernfeld- als auch für die Nahfeldbeleuchtung



IP & IK Schutzklassen

Getestet und validiert in einem DIN-zertifizierten Umweltsimulationslabor hinsichtlich extremer äußerer Einflüsse wie Wasser, Staub, Stöße, Schläge, Hitze, Kälte, permanente Vibrationen und vieles mehr



Kraftvolle LED-Zusatzscheinwerfer für den Off-Road und On-road Einsatz

Beachtliche Weitsicht auf dunklen Landstraßen, Waldwegen, abseits befestigter Wege, off- und onroad - das erreicht man mit der OSRAM LEDDriving Lightbar VX1250-CB SR SM. Mit seinen 45 leistungsstarken Hochleistungs-LEDs hat der Zusatzscheinwerfer eine Reichweite von bis zu 590 Metern und bietet dem Fahrer damit eine beeindruckende Weitsicht auf der Straße und im Gelände. Auch bei Dämmerlicht und eingeschränkter Sicht durch äußere Umwelteinflüsse kann das Fernlicht mit bis zu 6000 Kelvin für tageslichtähnliche Bedingungen sorgen. Das Kraftpaket mit bis zu 8000 Lumen punktet mit höchster optischer Effizienz und homogener Lichtverteilung. Der Zusatzscheinwerfer zeichnet sich durch sein kompaktes, einreihiges Design aus, das für ein schlankes Erscheinungsbild sorgt. Darüber hinaus verfügt der Zusatzscheinwerfer über Befestigungsvorrichtungen für verschiedene Montagemöglichkeiten: hängend, stehend und seitlich. Vielseitig einsetzbar, trotz er zahlreichen Umwelteinflüssen und ist dank hochwertiger Materialien wie dem Aluminiumgehäuse und der stabilen Polycarbonatscheibe besonders leicht und gleichzeitig robust und widerstandsfähig. Der LEDDriving Lightbar VX1250-CB SR SM Zusatzscheinwerfer wurde in einem DIN-zertifizierten Umweltsimulationslabor auf extreme äußere Einflüsse hinsichtlich Wasser, Staub, Stöße, Hitze, Kälte und permanente Vibration gemäß den höchsten IP & IK-Schutzklassen IP6K8 & IP6K9K getestet und validiert. Er ist eine effektive und effiziente Ergänzung für Ihr Fahrzeug und kann an Autos, Lastkraftwagen, landwirtschaftlichen Maschinen, Nutzfahrzeugen, Baufahrzeugen, Caravans, Geländewagen und Quads angebracht werden¹). OSRAM gewährt 2 Jahre Garantie²).¹ OSRAM LEDDriving Driving Lights sind nach den ECE-Regelungen zugelassen und dürfen daher auf öffentlichen Straßen installiert und betrieben werden. Bitte beachten Sie: Es gelten besondere Einbauvorschriften. Neben der ECE-Zulassung des Produktes sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länder zu beachten. ²) Genaue Bedingungen unter www.osram.de/am-garantie

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	LEDDL126-CB SR
Application (Category and Product specific)	Zusatzscheinwerfer – zusätzliche Fernlichtanwendung

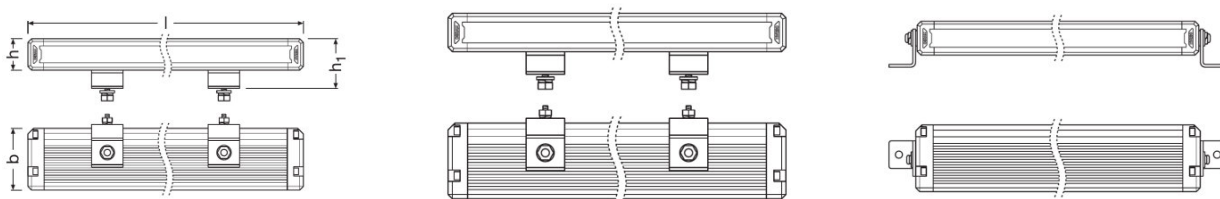
Elektrische Daten

Nennleistung	135,00 W
Prüfspannung	13,2 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	8000 lm
Farbtemperatur	6000 K
Light distance at 1lx [PIM]	590 m

Abmessungen & Gewicht



Produktgewicht	3200,00 g
Länge	1282 mm
Breite	67,0 mm
Höhe	35 mm

Lebensdauer

Lebensdauer Tc	> 5000 h
Garantie	2 years

Zusätzliche Produktdaten

Steckverbindung zur Lampe	Kabelverbindung
---------------------------	-----------------

Produktdatenblatt

Einsatzmöglichkeiten

Technologie	LED ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode application

Zertifikate & Standards

Normen	ECE R10, R149
Prüfzeichen - Zulassung	E57 approval
Schutzart	IP6K8/IP6K9K
ECE-Referenznummer	40 + 40

Klassifikationen

Bestellnummer	LEDDL126-CB SR
---------------	----------------

Logistische Daten

Statistische Warennummer	85122000900
--------------------------	-------------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	28-02-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4062172365444
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172365444	Lightbar VX1250-CB SR SM LEDDL126-CB SR	Faltschachtel 1	1388 mm x 110 mm x 123 mm	18.78 dm ³	3682.00 g
4062172365451	Lightbar VX1250-CB SR SM LEDDL126-CB SR	Versandschachtel 2	1411 mm x 241 mm x 151 mm	51.35 dm ³	8344.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Sicherheitshinweise

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

Rechtliche Hinweise

Produktdatenblatt

1) OSRAM LEDriving Driving Lights sind nach den ECE-Regelungen zugelassen und dürfen daher auf öffentlichen Straßen installiert und betrieben werden. Bitte beachten Sie: Es gelten besondere Einbauvorschriften. Neben der ECE-Zulassung des Produktes sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länder zu beachten.

2) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.