

Lightbar VX1000-CB DR SM



Einzelmontage zugelassen

Für den individuellen Einbau



Bis zu 385 Meter langer Lichtstrahl

Verbesserte Fern- und
Nahfeldausleuchtung



Spot Beam

Lichtstrahl für besonders
fokussierte
Fernlichtverteilung



IP & IK Schutzklassen

Getestet und validiert in
einem DIN-zertifizierten
Umwelt simulationslabor
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 LEDriving Lightbar VX1000-CB DR SM. Mit seinen 84 leistungsstarken Hochleistungs-LEDs hat der Zusatzscheinwerfer eine Reichweite von bis zu 385 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 10100 Lumen punktet mit höchster optischer Effizienz und homogener Lichtverteilung. Der Zusatzscheinwerfer zeichnet sich durch seine robuste zweireihige Bauweise aus und bietet dem Anwender eine beeindruckende Ausleuchtung. Darüber hinaus verfügt der Zusatzscheinwerfer über Befestigungsvorrichtungen für verschiedene Montagemöglichkeiten: hängend, stehend und seitlich. Vielseitig einsetzbar, trotzt er zahlreichen Umwelteinflüssen und ist dank hochwertiger Materialien wie dem Aluminiumgehäuse und der stabilen Polycarbonatscheibe besonders leicht und gleichzeitig robust und widerstandsfähig. Der LEDriving Lightbar VX1000-CB DR 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 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

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten		Photometrische Daten		Lebensdauer	Zertifikate & Standards
	Nennleistung	Prüfspannung	Lichtstrom	Lebensdauer Tc	ECE-Referenznummer	
Lightbar VX1000-CB DR SM LEDDL121-CB DR SM	108 W	13,2 V	10100 lm	> 5000 hr	17,5 + 17,5	

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
Lightbar VX1000-CB DR SM LEDDL121-CB DR SM	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	d72e9e68-1ada-42aa-9ffa-ae310a260e5e

Downloads

Datei
 User instruction LEDriving Lightbar VX1000-CB DR SM LEDDL121 CB DR SM
 User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

Sicherheitshinweise

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

Rechtliche Hinweise

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.