

Lightbar WL VX250-WD



Breite Abstrahlcharakteristik

Für eine großflächige und breite Lichtverteilung



Bis zu 72 Meter langer Lichtstrahl

Mit OSRAM sehen und gesehen werden



2 in 1: Front- und Heckanwendung

Abgestimmt auf die jeweiligen individuellen Anforderungen und Bedürfnisse für multivarianten Einsatz



IP & IK Schutzklassen

Getestet und validiert in einem DIN-zertifizierten Umweltsimulationslabor



Kraftvolle LED-Arbeitsscheinwerfer

Erlebe außergewöhnliche Sichtbarkeit mit dem OSRAM LEDriving Lightbar WL VX250-WD - ein kompakter, leistungsstarker LED-Arbeitsscheinwerfer mit breitem Lichtkegel, der Erschwinglichkeit mit Leistung, Qualität und Langlebigkeit verbindet. Konzipiert für unterschiedlichste Aufgaben, überzeugt der Arbeitsscheinwerfer mit einem Lichtstrom von bis zu 3000 effektiven Lumen, einem breiten Lichtkegel und einer Leuchtweite von bis zu 72 Metern. Mit einer Farbtemperatur von bis zu 6000 Kelvin und 8 leistungsstarken OSRAM-LEDs liefert der Arbeitsscheinwerfer eine gleichmäßige und zuverlässige Helligkeit, was die Sicherheit bei der Arbeit für Sie und andere deutlich erhöht.

Für den langlebigen Einsatz entwickelt, verfügt er über ein robustes Aluminiumgehäuse und eine bruchsichere Polycarbonatlinse. Er widersteht rauen Umgebungsbedingungen wie Staub, Wasser, Stößen, extremen Temperaturen und Vibrationen und erfüllt die Schutzklassen IP6K8 und IP6K9K, die in einem zertifizierten Umweltsimulationslabor überprüft wurden. Der vielseitig einsetzbare LED-Arbeitsscheinwerfer ist eine effektive Ergänzung für Lkw, Baumaschinen, Landwirtschafts- und Nutzfahrzeuge sowie Geländewagen. Darüber hinaus ist er nach ECE R148 für den Einsatz als Rückfahrscheinwerfer zugelassen. Ob auf dem Hof, auf der Baustelle oder im Gelände, der OSRAM LEDriving Lightbar WL VX250-WD ist

eine zuverlässige und effiziente Lichtlösung, die die Leistung und Sicherheit unter schwierigen Bedingungen erhöht¹⁾. OSRAM gewährt eine 2-Jahres-Garantie²⁾).

Technische Daten

Produktinformation

Rechtlicher Produkthinweis 1	1) Additional working lights without ECE approval for use as work lights are approved for use on any vehicle according to German Road Traffic Licensing Regulations (StVZO) §52 (7). However, they must not be used and switched on while driving. In addition, individual special regulations, and laws of countries outside Germany must be observed.
Rechtlicher Produkthinweis 2	2) Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am- garantie
Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch)	Arbeitslichtanwendung

General Product Information

Bestellnummer	LEDWL116-WD
---------------	-------------

Elektrische Daten

Nennspannung	12/24 V
Nennleistung	36 W
Prüfspannung	13,2 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	3000 lm
Farbtemperatur	6000 K
Light distance at 1lx	72 m

Physical Attributes & Dimensions





Produktgewicht	651.00 g
Länge	243.0 mm
Breite	45.0 mm

11***	F(0
Hone	56.0 mm

Lebensdauer

Lebensdauer Tc	> 5000 hr
Garantie	2 years

Zusätzliche Produktdaten

Steckverbindung zur Lampe	Kabelverbindung

Einsatzmöglichkeiten

Technologie	LED ¹⁾

¹⁾ Light-emitting diode application

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	
Prüfzeichen - Zulassung	E9 approval
Schutzart	IP6K8/IP6K9K
Normen	ECE R10 / R148

Logistische Daten

Statistische Warennummer [PICOS]	85122000900

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)	
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
SCIP Deklarationsnummer	667c9ab1-e927-4a0d-80f2-f4e444c81a71

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172419840	Lightbar WL VX250- WD	Faltschachtel 1	263 mm x 64 mm x 89 mm	1.50 dm ³	741.00 g
4062172419857	Lightbar WL VX250- WD	Versandschachtel 4	287 mm x 147 mm x 209 mm	8.82 dm ³	3194.00 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.

Downloads

Datei User instruction LEDriving LIGHTBAR WL VX250-WD User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

Sicherheitshinweise

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung

Rechtliche Hinweise

1) Zusätzliche Arbeitsscheinwerfer ohne ECE-Zulassung zur Verwendung als Arbeitsscheinwerfer sind nach StVZO §52 (7) für die Verwendung an jedem Fahrzeug zugelassen. Sie dürfen jedoch nicht eingeschalten während der Fahrt benutzt werden, außerdem sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länder außerhalb Deutschlands 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.

