

Scheda della famiglia di prodotto

Lightbar WL VX250-WD



Ampio fascio di luce

Per una distribuzione della luce ampia e su vasta scala



Fascio di luce profondo fino a 72 m

Vedere ed essere visti con OSRAM



2 in 1: applicazione anteriore e posteriore

Adeguate alle esigenze e alle necessità individuali per applicazioni versatili



Classi di protezione IP & IK

Testato e convalidato in un laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN



Potenti luci da lavoro a LED

Prova l'esperienza di una visibilità eccezionale con la barra luminosa OSRAM LEDDriving WL VX250-WD, una luce da lavoro a LED compatta e potente a fascio largo che combina convenienza con prestazioni, qualità e durata. Progettata per rispondere a diverse esigenze, la luce da lavoro convince per il flusso luminoso fino a 3000 lumen effettivi e per il fascio di luce profondo fino a 72 metri. Con una temperatura di colore fino a 6000 Kelvin e 8 LED OSRAM ad alte prestazioni, la luce da lavoro offre una luminosità costante e affidabile, migliorando notevolmente la sicurezza sul lavoro per voi e per gli altri.

Costruita per durare nel tempo, la luce da lavoro presenta un robusto alloggiamento in alluminio e una lente in policarbonato infrangibile. Resiste a condizioni ambientali difficili come polvere, acqua, urti, temperature estreme e vibrazioni, soddisfacendo gli standard IP6K8 e IP6K9K verificati in un laboratorio di simulazione ambientale certificato. Versatile nelle sue applicazioni, questa luce da lavoro a LED è un'aggiunta efficace a mezzi pesanti, macchine edili, veicoli agricoli e commerciali, nonché veicoli fuoristrada. Inoltre, è omologata ECE R148 per l'uso come luce di retromarcia. Sia in azienda, che in cantiere o nella natura, la barra luminosa OSRAM LEDDriving WL VX250-WD è una soluzione di illuminazione affidabile ed efficiente che migliora le prestazioni e la sicurezza in condizioni difficili¹⁾. OSRAM fornisce una garanzia²⁾ di 2 anni.

Scheda della famiglia di prodotto



Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici		Dati fotometrici	Durata
	Tensione nominale	Potenza nominale	Flusso luminoso	Durata rispettando Tc
Lightbar WL VX250-WD	12/24 V	36 W	3000 lm	> 5000 hr

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
Lightbar WL VX250-WD	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	667c9ab1-e927-4a0d-80f2-f4e444c81a71

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDriving LIGHTBAR WL VX250-WD
	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 luci da lavoro supplementari non omologate ECE per l'utilizzo come luci da lavoro sono approvate per l'uso su qualsiasi veicolo in base al regolamento tedesco sulle licenze stradali (StVZO) §52 (7). Tuttavia, non devono essere utilizzate e accese durante la guida. Inoltre, devono essere rispettate le normative speciali individuali e le leggi dei Paesi al di fuori della Germania.2) Per le condizioni precise consultare: 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.