

## Lightbar WL VX250-WD



### Široký kužel světla

Pro velkou plochu a široké rozložení světla



### Až 72 m dlouhý kužel světla

Vidět a být viděn s OSRAM



### 2 v 1: Přední a zadní světlo

Přizpůsobeno individuálním požadavkům a potřebám pro všestranné použití



### IP & IK třídy ochrany

Testováno a ověřeno v laboratoři pro simulaci životního prostředí s certifikací DIN



### Výkonná LED pracovní světla

Zažijte výjimečnou viditelnost s OSRAM LEDDriving Lightbar WL VX250-WD – kompaktním, výkonným pracovním LED světlem s širokým paprskem, které kombinuje cenovou dostupnost s výkonem, kvalitou a odolností. Pracovní světlo, navržené pro splnění rozmanitých úkolů, zaujme světelným tokem až 3000 efektivních lumenů a širokým vyzařovacím profilem s dosvitem až 72 metrů. Pracovní světlo s barevnou teplotou až 6000 Kelvinů a 8 vysoce výkonnými LED diodami OSRAM poskytuje konzistentní a spolehlivý jas, čímž výrazně zvyšuje bezpečnost při práci pro vás i ostatní.

Pracovní světlo je vyrobeno pro odolnost a má robustní hliníkové pouzdro a nerozbitnou polykarbonátovou čočku. Odolává náročným podmínkám prostředí, jako je prach, voda, nárazy, extrémní teploty a vibrace, a splňuje normy IP6K8 a IP6K9K ověřené v certifikované laboratoři pro simulaci prostředí. Toto pracovní LED světlo je všestranné ve svém použití a je efektivním doplňkem pro nákladní automobily, stavební stroje, zemědělská a užitková vozidla i terénní vozidla. Kromě toho je schváleno dle normy ECE R148 pro použití jako couvací světlo. Ať už na farmě, na staveništi nebo v přírodě, OSRAM LEDDriving Lightbar WL VX250-WD je spolehlivé a efektivní řešení osvětlení, které zvyšuje výkon a bezpečnost v náročných podmínkách<sup>1)</sup>. OSRAM poskytuje 2letou záruku<sup>2)</sup>.

## Technický list řady výrobků

### Technické údaje



Popis výrobku	Parametry		Fotometrické údaje	Životnosť
	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon	Světelný tok	Životnosť Tc
Lightbar WL VX250-WD	12/24 V	36 W	3000 lm	> 5000 hr

Popis výrobku	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Číslo CAS látky 1	Pokyny pro bezpečné používání	Číslo prohlášení v databázi SCIP
Lightbar WL VX250-WD	Lead	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.	667c9ab1-e927-4a0d-80f2-f4e444c81a71

## Technický list řady výrobků

---

### Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDriving LIGHTBAR WL VX250-WD
	User instruction GPRS_Pokyny k bezpečnostním symbolům

### Bezpečnostní pokyny

Podrobné informace o aplikaci naleznete v technickém listu produktu a v návodu k použití.

### Právní rady

1) Přídavná pracovní světla bez schválení ECE pro použití jako pracovní světla jsou schválena pro použití na jakémkoli vozidle podle německých předpisů pro řízení silničního provozu (StVZO) §52 (7). Nesmí se však používat a zapínat za jízdy. Kromě toho je nutné dodržovat individuální zvláštní předpisy a zákony zemí mimo Německo.2) Více na: [www.osram.cz/zaruky](http://www.osram.cz/zaruky)

### Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

### Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.