

Lightbar WL VX125-WD



Szeroki rozsył światła

Do oświetlenia dużych powierzchni i szerokiego rozsyłu światła



Do 48 m oświetlonej drogi

Zobacz i bądź widoczny z OSRAM



2 w 1: Montaż z przodu i z tyłu

Dopasowana do indywidualnych wymagań i potrzeb, dla wszechstronnych zastosowań



Klasy ochrony IP i IK

Przetestowane i zatwierdzone w laboratorium symulacji środowiskowej posiadającym certyfikat DIN



Mocne lampy robocze LED

Uzyskaj wyjątkową widoczność dzięki OSRAM LEDriving Lightbar WL VX125-WD – kompaktowej, wydajnej lampie roboczej LED o szerokim strumieniu świetlnym, która łączy w sobie przystępną cenę z wydajnością, jakością i trwałością. Zaprojektowana z myślą o różnorodnych zadaniach, lampa robocza zachwyca strumieniem świetlnym do 1500 lm oraz szeroką wiązką światła o zasięgu do 48 metrów. Emitując temperaturę barwową do 6000 K i wyposażona w 4 wydajne LED OSRAM, lampa robocza zapewnia stałą i niezawodną jasność, znacznie zwiększając bezpieczeństwo pracy dla Ciebie i innych osób. Zaprojektowana z myślą o trwałości, lampa robocza posiada solidną aluminiową obudowę i nietłukącą się soczewkę z poliwęglanu. Jest odporna na trudne warunki środowiskowe, takie jak kurz, woda, uderzenia, ekstremalne temperatury i wibracje, spełniając normy IP6K8 i IP6K9K zweryfikowane w certyfikowanym laboratorium symulacji środowiskowej. Ta wszechstronna lampa robocza LED stanowi skuteczne uzupełnienie wyposażenia samochodów ciężarowych, maszyn budowlanych, pojazdów rolniczych i użytkowych, a także pojazdów terenowych. Ponadto posiada homologację ECE R148 do stosowania jako światło cofania. Niezależnie od tego, czy jest używana w gospodarstwie rolnym, na placu budowy, czy w terenie, lampa robocza OSRAM LEDriving Lightbar WL VX125-WD jest niezawodnym i wydajnym rozwiązaniem oświetleniowym, które poprawia wydajność i bezpieczeństwo w trudnych warunkach¹⁾.

OSRAM udziela 2-letniej gwarancji²⁾.



Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Dane elektryczne		Dane fotometryczne	Trwałość
	Napięcie nominalne	Moc znamionowa	Strumień świetlny	Trwałość Tc
Lightbar WL VX125-WD	12/24 V	18 W	1500 lm	> 5000 hr

Opis produktu	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
Lightbar WL VX125-WD	Lead	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	b6ce884d-3054-4cb8-b789-20cb35249d48

Pobierz dane

Plik	
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa
	User instruction LEDriving LIGHTBAR WL VX125-WD

Instrukcja bezpieczeństwa

Szczegółowe informacje dotyczące zastosowania można znaleźć w karcie produktu i instrukcji obsługi

Informacje prawne

1) Dodatkowe lampy robocze bez homologacji ECE do użytku jako lampy robocze są dopuszczone do stosowania w każdym pojeździe zgodnie z niemieckimi przepisami dotyczącymi dopuszczenia pojazdów do ruchu drogowego (StVZO) §52 ⁽⁷⁾. Nie wolno ich jednak używać ani włączać podczas jazdy. Ponadto należy przestrzegać poszczególnych przepisów szczególnych oraz przepisów prawnych obowiązujących w krajach poza Niemcami. 2) Dokładne warunki można znaleźć na stronie: www.osram.pl/am-gwarancje

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.