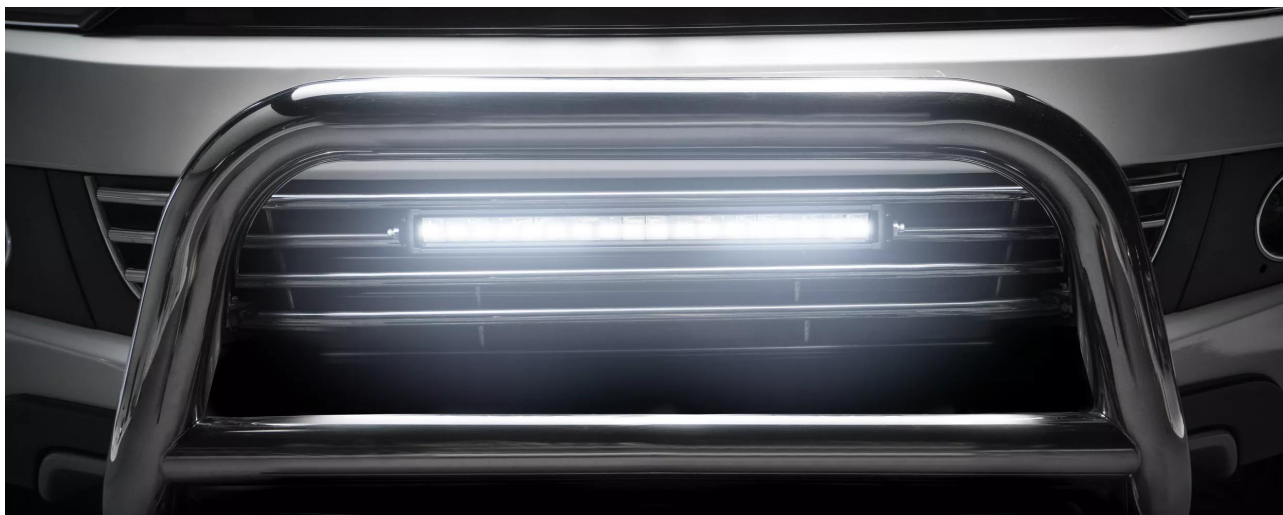


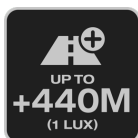
# Lightbar FX500-CB SM

Wyższa jasność gwarantuje większe bezpieczeństwo na drodze



### Instalacja centralna i indywidualna

Możliwość montażu jednej oprawy dzięki podwójnej homologacji



### Oświetlenie drogi aż do 440m

Światło mieszane pozwalające na oświetlenie obszaru zarówno blisko, jak i daleko od pojazdu



### Mieszana wiązka światła

Mieszana wiązka światła



### Dodatkowe światła LED zwiększają przyjemność z jazdy

Ulepszone oświetlenie dalekiego obszaru na niewietlonych drogach rolnych i gruntowych dzięki LEDDriving Lightbar FX500-CB. 20 intensywnych, wyjątkowo mocnych LED zapewnia 440m oświetlonej drogi i zwiększa bezpieczeństwo na drodze.

Nawet po zmierzchu lub w trudnych warunkach, oprawa LED dla pojazdów zapewnia wiato o barwie przypominającej wiato dzienne o temperaturze 6 000K bez olepiania nadjeżdżających kierowców. Wysokiej jakości konstrukcja reflektora kieruje wiato z diod, dzięki czemu nadjeżdżający użytkownicy drogi są tylko pośrednio naraeni na działanie wiata. wiato jest równomiernie rozłożone w kącie 5°.

### Wytrzymałe, trwałe i uniwersalne

Niezależnie czy używane jako wiato robocze, czy dodatkowe

wiat drogowy dla samochodu – mocna i długotrwała oprawa LEDriving Lightbar FX500-CB jest zawsze odpowiednim wyborem. Dopasowana dla szerokiej gamy zastosowań, jest odporna na czynniki środowiskowe i szczególnie wytrzymała dzięki wysokiej jakości materiałom i wytrzymałej soczewce poliwęglanowej.

Zintegrowany zasilacz i system odprowadzania ciepła regulują temperaturę pracy LED, chroniąc go przed przegrzaniem. Ochrona przed odwrotną polaryzacją zapewnia automatyczne wyczerpienie LED w sytuacji niepodanych skoków napięcia.

### **Jasno ma wiele zastosowań**

LEDriving Lightbar FX500-CB to czysta przyjemność zarówno na drodze publicznej i poza nią. Homologowane dodatkowe lampy drogowe LED zapewniają lepszą widoczność i większe bezpieczeństwo na drodze. Dodatkowo, podkreślają terenowy styl.

Oprawa LEDriving może być zamontowana na pojazdach 12V, jak również na maszynach rolniczych, przemysłowych, rekreacyjnych, terenowych i 4x4. Efekt oświetleniowy jest wynikiem wysokiego strumienia świetlnego o wartości 5500 lumenów oraz najwyższej wydajności optycznej i jednorodnego rozsywu światła o zmniejszonym oświeceniu.

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne













Opis produktu	Informacje o produkcie	Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne		Dane fotometryczne
	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Oznaczenie produktu	Napięcie nominalne	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Strumień świetlny
Lightbar FX500-CB SM	Dodatkowe światła drogowe	LEDDL104-CB SM	12/24 V	13,5 V	5500 lm

Opis produktu	Trwałość	Możliwości	Dane logistyczne	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Trwałość Tc	Technologia	Kod towaru [PICOS]	Podstawowy identyfikator artykułu
Lightbar FX500-CB SM	5000 hr	LED	85122000900	4052899614079

Opis produktu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
Lightbar FX500-CB SM	Lead	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	6da87b7d-5e14-42a4-b600-16a278fbfb38

## Karta katalogowa rodziny produktów

Pobierz dane

Plik	
	User instruction LEDriving
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa
	Movie application LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	Movie application Working and Driving Lights Amarak Winter
	Movie application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
	Movie application LEDriving driving & working lights in application (EN)
	Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)
	Video Light is Quality -OSRAM LEDriving Driving and Working Lights Quality Tests (EN)
	Video OSRAM LEDriving driving and working lights: The night doesn't stand a chance
	Video OSRAM LEDriving driving and working lights in action - From on road to off road applications (EN)
	Video Reference Number made easy - Making sure your LEDriving Driving Lights are legal on public roads

### Informacje prawne

Pojedynczy montaż - instalacja parami nie jest wymagana, jedna oprawa - dwa homologowane źródła światła. Szczegółowe informacje na temat gwarancji na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://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.

