

# LEDDriving Curved Lightbar VX1000-CB SR SM



SINGLE MOUNT CERTIFIED  
(2x ECE R112)

## Homologacja do pojedynczego montażu

Do indywidualnej instalacji



UP TO  
**+525m**  
(1 LUX)

## Do 525m oświetlonej drogi

Lepsza widoczność w warunkach słabego oświetlenia



COMBO BEAM

## Wiązka COMBO

Zaprojektowana zarówno do oświetlenia blisko jak i daleko od pojazdu



CURVED DESIGN

## Zaokrąglona konstrukcja

Doskonale komponuje się z pojazdem, nadając mu elegancki i nowoczesny wygląd

### Oświetlaj swoją drogę z precyzją i stylem

Odkryj najlepsze rozwiązanie oświetleniowe z naszą lampą drogową LEDDriving Curved Lightbar VX1000-CB SR SM, zaprojektowaną zarówno do oświetlenia blisko jak i daleko od pojazdu. Dzięki imponującemu strumieniowi świetlnemu do 7650lm i 36 wydajnym LED OSRAM, ta lampa zapewni do 525m oświetlonej drogi. Stylowa, zaokrąglona konstrukcja dopasowuje się do pojazdu, nadając mu elegancki i nowoczesny wygląd. Nawet przy słabym oświetleniu i ograniczonej widoczności, ta lampa drogowa o barwie światła do 6000 K może zapewnić warunki zbliżone do światła dziennego. Dodatkowo, posiada homologację do pojedynczego montażu (2x ECE R149), najwyższe klasy ochrony (IP6K8 i IP6K9K) i wytrzymałą aluminiową obudowę odlewaną ciśnieniowo o smukłej, jednorzędowej konstrukcji. Dołączone uchwyty umożliwiają wszechstronne opcje montażu na różnych częściach pojazdu, w tym na zakrzywionych powierzchniach, takich jak zderzaki, maskownice i przednie szyby<sup>1)</sup>. Dzięki 2-letniej gwarancji OSRAM<sup>2)</sup>, ta lampa drogowa zapewnia niezawodną jakość i lepszą widoczność w przystępnej cenie. Odkryj idealne połączenie wydajności, konstrukcji i wszechstronności dzięki LEDDriving Curved Lightbar - idealnej dla tych, którzy cenią najwyższą jakość i stylowy wygląd.



# Karta katalogowa produktu

## Dane techniczne

### Informacje o produkcie

Product legal advice 1	1) Lampy drogowe OSRAM LEDriving są zatwierdzone zgodnie z normami ECE i dlatego mogą być instalowane i używane na drogach publicznych. Uwaga: Obowiązują specjalne przepisy dotyczące instalacji. Oprócz zatwierdzenia produktu przez ECE należy przestrzegać indywidualnych wymagań i przepisów obowiązujących w poszczególnych krajach.
Product legal advice 2	2) Dokładne warunki można znaleźć na stronie: <a href="http://www.osram.pl/am-gwarancje">www.osram.pl/am-gwarancje</a>
Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Driving Light - Additional high beam application - central single mount

### Ogólne informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	LEDDL135-CB SR
---------------------	----------------

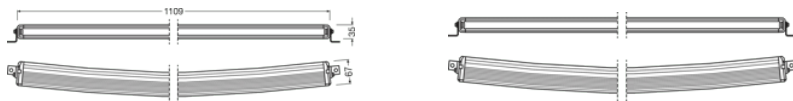
### Dane elektryczne

Moc znamionowa	108 W
Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,2 V

### Dane fotometryczne

Strumień świetlny	10100 lm
Temperatura barwowa	6000 K
Strumień świetlny o wartości 1 lx	385 m

### Physical Attributes & Dimensions



Masa produktu	3100.00 g
Długość	1109 mm
Szerokość	67.0 mm
Wysokość	35.0 mm

## Karta katalogowa produktu

### Trwałość

Trwałość Tc	> 5000 hr
Gwarancja	2 years

### Dodatkowe dane produktu

Wtyczka do lampy	Open wire
------------------	-----------

### Możliwości

Technologia	LED
-------------	-----

### Certyfikaty i Normy

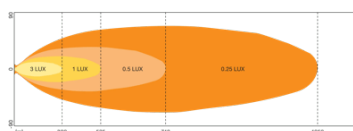
Znaki stacji badawczych	E57 approval
ECE reference number	30 + 30

### Dane logistyczne

Kod towaru [PICOS]	85122000900
--------------------	-------------

### Informacje dotyczące środowiska i regulacji

<b>Informacje zgodnie z art. 33 rozporządzenia UE (WE) 1907/2006 (REACH)</b>	
Substancja z listy kandydackiej 1	Lead
Numer CAS substancji 1	7439-92-1
Instrukcja bezpiecznego stosowania	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.
Numer deklaracji w bazie danych SCIP	e67db80d-3aab-4539-83ac-000750ed7092



ref\_pim\_amsproductinfographics



## Karta katalogowa produktu

### Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4062172412841	LEDriving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	Składane pudełko 1	1205 mm x 136 mm x 115 mm	18.78 dm <sup>3</sup>	3706.00 g
4062172412858	LEDriving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	Karton wysylkowy 2	1223 mm x 290 mm x 145 mm	51.43 dm <sup>3</sup>	8412.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

### Pobierz dane

Plik
 User instruction LEDriving LEDDL135 Curved Lightbar VX1000-CB SR SM C
 User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa

#### Instrukcja bezpieczeństwa

Szczegółowe informacje na temat zastosowania można znaleźć w karcie produktu i instrukcji obsługi.

#### Informacje prawne

1) Światła drogowe LEDriving firmy OSRAM są zatwierdzone zgodnie z normami ECE i dlatego mogą być instalowane i używane na drogach publicznych. Uwaga: Obowiązują specjalne przepisy dotyczące instalacji. Oprócz homologacji ECE produktu należy przestrzegać indywidualnych wymagań specjalnych i przepisów obowiązujących w poszczególnych krajach. 2) Szczegółowe informacje 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.

# OSRAM