

Karta katalogowa produktu

# LEDDriving PX-5

Światła LED do jazdy dziennej



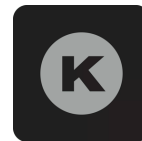
### Technologia punktów świetlnych LED

Dynamiczny wygląd dzięki optyce fasetowej i technologii punktów świetlnych



### Światła do jazdy dziennej

Światła LED do jazdy dziennej łatwe do zainstalowania i kompatybilne z szeroką gamą różnych modeli samochodów



### 5200 K

Dla kierowców, którzy chcą mieć lepszą widoczność w ciągu dnia



### Stylowe produkty dla Twojego samochodu

LEDDriving PX-5 to efektywne światła do jazdy dziennej. Pięć diod LED sprawia, że LEDDriving PX-5 nadaje pojazdowi nowoczesny i stylowy wygląd. System światła do jazdy dziennej jest kompatybilny z szeroką gamą modeli samochodów i jest prosty do zainstalowania. Ciekawa konstrukcja LEDDriving umożliwia pochycenie w poziomie o 10 stopni. Ponadto można zamienić lewą i prawą lampę, co nie ma wpływu na poprawność instalacji. Wysoka temperatura barwowa 5 200 K i długa trwałość do 5 000 godzin światła LEDDriving PX-5 zapewniają przyjemną jazdę. Firma OSRAM oferuje na nie 3-letnią gwarancję. Uwaga: LEDDriving PX-5 posiada certyfikat zgodności z przepisami ECE, SAE, CCC (homologacja ECE R87).

## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

#### Ogólne informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	LEDDL301
---------------------	----------

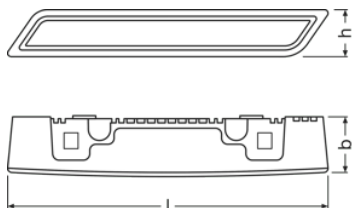
#### Dane elektryczne

Napięcie nominalne	12 V
Moc znamionowa	12 W

#### Dane fotometryczne

Temperatura barwowa	5200 K
Strumień świetlny	300 lm

#### Physical Attributes & Dimensions



Długość	160.0 mm
Masa produktu	552.00 g
Szerokość	30.0 mm
Wysokość	23.0 mm

#### Trwałość

Gwarancja	3 years
-----------	---------

#### Dodatkowe dane produktu

Wtyczka do lampy	Wire Kit
------------------	----------

#### Możliwości

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

#### Certyfikaty i Normy

## Karta katalogowa produktu

Znaki stacji badawczych	E4 homologacja
Normy	ECE R87

### Dane logistyczne

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

### Informacje dotyczące środowiska i regulacji




Informacje zgodnie z art. 33 rozporządzenia UE (WE) 1907/2006 (REACH)	
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	24fd4b7d-c774-46f3-9b44-7c1767b813ea

### Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4052899170766	LEDiving PX-5	Składane pudełko 1	286 mm x 79 mm x 203 mm	4.59 dm <sup>3</sup>	762.00 g
4052899170773	LEDiving PX-5	Karton wysylkowy 5	444 mm x 305 mm x 231 mm	31.28 dm <sup>3</sup>	4349.00 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 LED Daytime Running Light Kit LEDDRL301 (User Manual)
	User instruction LED Daytime Running Light Kit LEDDRL301 CL15 (User Manual)
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa

### Informacje prawne

Z homologacją ECE E4Z homologacją ECE R87

## Karta katalogowa produktu

### Odnośniki/łącza

Warunki gwarancji są dostępne pod [www.osram.pl/am-guarantee](http://www.osram.pl/am-guarantee)

### 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