

# LEDDriving XENARC headlight for Ford Focus 3

Prosta i legalna modyfikacja LED



### Do 70 % jaśniejsze światło

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej dzięki optyce bez widocznych punktów świetlnych i najnowocześniejszej technologii lightguide w porównaniu z minimalnymi wymogami ECE R112



### Do 180 m oświetlonej drogi

Lepsza widoczność dzięki światłu zbliżonemu do światła dziennego z łatwym montażem plug & play bez konieczności uszkodzenia lub modyfikacji istniejących kabli



### Do 40 % bielsze światło

Wysoki kontrast i wyjątkowo chłodno-białe światło LED zapewniają najbardziej stylowy wygląd na drodze w porównaniu ze standardowymi reflektorami halogenowymi.



### Przełącz się na efekt WOW z reflektorami OSRAM LEDDriving

Wyróżniający się wygląd reflektorów LEDDriving XENARC dla Forda Focusa III czy nowoczesne światła do jazdy dziennej LED z potnymi lampami ksenonowymi. Reflektory od firmy OSRAM to rozwiązanie dla modeli Ford Focus III, które nie są fabrycznie wyposażone w technologię ksenonową. Reflektory LEDDriving XENARC są w pełni homologowane i nie wymagają instalowania systemów samo-poziomowania i samo-czyszczenia. Oprawy LED są objęte 2-letnią gwarancją od firmy OSRAM. Szczegóły na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje). Nie można ich sprzedawać w USA.

## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

#### Informacje o produkcie

Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Reflektory
--------------------------------------	------------

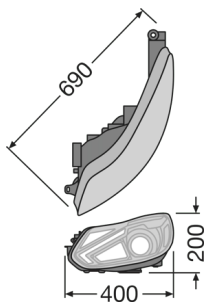
#### Ogólne informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	LEDHL105-BK LHD
---------------------	-----------------

#### Dane elektryczne

Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,2 V
---------------------------------	--------

#### Physical Attributes & Dimensions



Masa produktu	3790.00 g
---------------	-----------

#### Trwałość

Gwarancja	2 years
-----------	---------

#### Możliwości

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

#### Certyfikaty i Normy

Znaki stacji badawczych	E4 homologacja
Typ zabezpieczenia	IP69K
Normy	ECE R06, R07, R10, R48, R87, R98

#### Dane logistyczne

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

#### Informacje dotyczące środowiska i regulacji

## Karta katalogowa produktu

### Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)







Podstawowy identyfikator artykułu	4062172017411   4052899600997   4062172017404
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	8dcff495-dbe3-4e34-a16b-7c3ecaa1f647   de93dd3b-5190-41d9-abcd-ecc1e10284b9   2469708e-cae4-4e9a-bafb-237265d1e623

### Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4052899600997	LEDiving headlight - Ford Focus 3	Karton wysylkowy 1	753 mm x 320 mm x 532 mm	128.19 dm <sup>3</sup>	6640.00 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 GPRS_Safety symbols instructions
	Movie application LEDiving XENARC headlight for Ford Focus 3 LEDHL105 (EN)
	Movie application OSRAM LEDiving Headlights Ford Focus Installation (EN)
	Video OSRAM LEDiving headlights for Ford Focus 3
	Video Light is Quality - OSRAM LEDiving Headlights Quality Tests (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages LEDiving headlight for FORD FOCUS 3

### Informacje prawne

## Karta katalogowa produktu

Reflektory LEDriving są w pełni zgodne z homologacją jako zamiennik fabrycznie zamontowanych reflektorów halogenowych i nie wymagają dodatkowej rejestracji. Nie dotyczy to szczegółowych przepisów prawa w poszczególnych krajach. Produkt nie jest odpowiedni do wykorzystania w lewostronnym ruchu. Odpowiednie dla modeli Ford Focus 3 fabrycznie wyposażonych w źródła halogenowe. Zakaz sprzedaży na terenie USA

### 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.



IP69K

# OSRAM