

# LEDDriving XENARC headlight for Ford Focus 3

Prosta i legalna modyfikacja LED



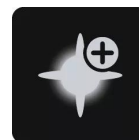
### Do 70 % jaśniejsze światło

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 rodziny produktów

### Dane techniczne







	Informacje o produkcie	Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne	Trwałość	Możliwości
Opis produktu	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Oznaczenie produktu	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Gwarancja	Technologia
LEDDriving headlight - Ford Focus 3	Reflektory	LEDHL105-BK LHD	13,2 V	2 years	LED

	Certyfikaty i Normy			Dane logistyczne
Opis produktu	Znaki stacji badawczych	Typ zabezpieczenia	Normy	Kod towaru [PICOS]
LEDDriving headlight - Ford Focus 3	E4 homologacja	IP69K	ECE R06, R07, R10, R48, R87, R98	85122000900

	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
Opis produktu	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania
LEDDriving headlight - Ford Focus 3	4062172017411   4052899600997   4062172017404	Lead	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.

Opis produktu	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
LEDDriving headlight - Ford Focus 3	8dcff495-dbe3-4e34-a16b-7c3ecaa1f647   de93dd3b-5190-41d9-abcd-ecc1e10284b9   2469708e-cae4-4e9a-bafb-237265d1e623

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

Reflektory LEDiving 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