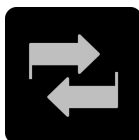


# LEDDriving DMI for SEAT

Legalna i mocna modernizacja LED



### **Dynamiczne LEDy**

Dynamiczny kierunkowskaz LED wyposażony w diody OSRAM



### **- Montaż Plug & Play**

- Prosta modyfikacja i montaż- Szybka modyfikacja i montaż



### **Aż do 200% jaśniejsze światło<sup>1)</sup>**

Wysoki kontrast w ciągu dnia i w nocy dzięki intensywnemu światłu LED o bursztynowej barwie<sup>2)</sup>



### **Homologacja ECE**

- ECE R6/R10- W pełni legalne rozwiązanie- Nie wymaga dodatkowej rejestracji



### Przełącz się na efekt WOW z dynamicznymi kierunkowskazami OSRAM LEDriving

Innowacja i nowoczesność. Dążąc do osiągnięcia najwyższej jakości i innowacyjności, definiujemy na nowo oświetlenie motoryzacyjne od OSRAM. Dzięki dynamicznym kierunkowskazom LEDriving obszerne portfolio produktów LED od OSRAM zyskało dodatkowe nowoczesne rozwiązanie. W pełni dynamiczne kierunkowskazy LED oferują innowacyjny design, który perfekcyjnie uzupełni nowoczesny i indywidualny wygląd twojego pojazdu. Oprawy są wyposażone w LEDy, które generują aż do 200% jaśniejsze światło<sup>1)</sup> i zapewniają wysoki kontrast zarówno w ciągu dnia, jak i w nocy, dzięki intensywnie bursztynowym LED<sup>2)</sup>. Dzięki nowoczesnej technologii light guide, oferują jednolity rozsył światła na oświetlonej części oprawy. W rezultacie, wszystkie te funkcjonalności zapewniają lepszą widoczność pojazdu na drodze oraz zwiększone bezpieczeństwo. Co więcej, są objęte 5-letnią gwarancją OSRAM<sup>3)</sup>. Wysoka kompatybilność i indywidualny design. Dynamiczne kierunkowskazy LEDriving są doceniane nie tylko przez pryzmat ich innowacyjności, ale także wysokiej kompatybilności, która umożliwia używanie ich w różnych modelach samochodów. Stworzone zostały 2 wersje opraw: Black i White – obydwie zaprojektowane z myślą o efektywnym i indywidualnym wyglądzie wielu pojazdów. Podczas gdy wersja BLACK zachwyca przyciemnionym szkłem i czarnym designem, edycja WHITE oferuje przezroczyste szkło w białej oprawie. Dzięki temu dynamiczne kierunkowskazy LEDriving perfekcyjnie dopasowują się do zewnętrznego wyglądu szerokiej gamy pojazdów. W pełni legalna i nieskomplikowana modyfikacja. Stylowe i bezkompromisowe podkreślenie pojazdu dzięki przyciągającym wzrok akcentom jest bardzo łatwe dzięki najnowszym innowacjom OSRAM. Zgodnie z wymaganiami homologacyjnymi, na dynamicznych kierunkowskazach LEDriving zostały przeprowadzone wszystkie niezbędne testy i uzyskano wszystkie zgody co oznacza, że są one całkowicie legalne, a dodatkowa rejestracja nie jest wymagana. Homologacja ECE zgodna z ECE R6 / R10. Technologia plug & play zapewnia szybki i łatwy montaż dynamicznych kierunkowskazów LEDriving, istniejąca instalacja nie musi być modyfikowana lub uszkodzana. Jakość przetestowana zgodnie z DIN EN ISO / IEC 17025. Dynamiczne kierunkowskazy LEDriving zostały przetestowane w naszym laboratorium symulacji środowiskowej z certyfikatem DIN na wpływ ekstremalnych warunków zewnętrznych, takich jak woda, kurz, wysokie i niskie temperatury, światło UV oraz ciągle wibracje i potwierdzone klasą ochrony IP6K9K. Przełącz się na efekt WOW z dynamicznymi kierunkowskazami OSRAM LEDriving. Zastosowania: Seat Leon 5F (2012-) Seat Ibiza KJ (2018-) Seat Arona KJ (2018-) <sup>1)</sup> W porównaniu do minimum homologacyjnego ECE R62) W porównaniu do innych kierunkowskazów <sup>3)</sup> Szczegółowe informacje na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)

## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

#### Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	LEDDMI 5F0 WT S
Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Kierunkowskazy boczne na lusterkach

#### Dane elektryczne

Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,2 V
Napięcie nominalne	12,0 V

#### Dane fotometryczne

Temperatura barwowa	2700 K
Intensywność	min 0.6 cd

#### Wymiary i waga

Długość	240,0 mm
Szerokość	60,0 mm
Wysokość	50,0 mm

#### Trwałość

Trwałość Tc	5000 h
Gwarancja	5 years

#### Dodatkowe dane produktu

Wtyczka do lampy	Plug&Play
Uwaga dotycząca produktu	White Edition

#### Możliwości

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

#### Certyfikaty i Normy

Normy	CCC/SAE/EAC/ECE R6, R10
Znaki stacji badawczych	E24 approval
Typ zabezpieczenia	IP6K9K

#### Kraj - specyficzna kategoryzacja

Oznaczenie produktu	LEDDMI 5F0 WT S
---------------------	-----------------

#### Environmental information

## Karta katalogowa produktu

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





Date of Declaration	11-10-2022
Primary Article Identifier	4062172052757
Declaration No. in SCIP database	In work

### Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4062172052757	LEDiving DMI for SEAT	Składane pudełko 1	300 mm x 70 mm x 210 mm	4.41 dm <sup>3</sup>	242.00 g
4062172052764	LEDiving DMI for SEAT	Karton wysylkowy 4	315 mm x 300 mm x 230 mm	21.74 dm <sup>3</sup>	1294.00 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 LEDiving DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	Film przedstawiający zastosowanie OSRAM LEDiving Dynamic Mirror Indicator for Seat Leon 5F- Trailer (EN)
	Video OSRAM LEDiving Dynamic Mirror Indicator for Seat Leon 5F- Trailer (EN)
	Video OSRAM Quality Testing LEDiving dynamic Mirror Indicator (EN)

### 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