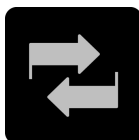


LEDDriving DMI for SEAT

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 światło¹⁾

Wysoki kontrast w ciągu dnia i w nocy dzięki intensywnemu światłu LED o bursztynowej barwie²⁾



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 światło¹⁾ i zapewniają wysoki kontrast zarówno w ciągu dnia, jak i w nocy, dzięki intensywnie bursztynowym LED²⁾. 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 OSRAM³⁾. 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-) ¹⁾ W porównaniu do minimum homologacyjnego ECE R62) W porównaniu do innych kierunkowskazów ³⁾ Szczegółowe informacje na stronie: www.osram.pl/am-gwarancje

Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	LEDDMI 5F0 BK 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	Black 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 BK 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	4062172052832
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
4062172052832	LEDiving DMI for SEAT	Składane pudełko 1	300 mm x 70 mm x 210 mm	4.41 dm ³	242.00 g
4062172052849	LEDiving DMI for SEAT	Karton wysylkowy 4	315 mm x 300 mm x 230 mm	21.74 dm ³	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