

## LEDDriving CANBUS CONTROL UNIT

LEDDriving CANBUS CONTROL UNIT



### Obejście systemu wykrywania uszkodzenia w pojeździe

Zapobiega wyświetlaniu komunikatów o błędach w komputerach pokładowych podczas wykrywania awarii



### Montaż za pomocą klipsów

Złącza Faston z zaciskami do przewodów stałych



### 3-letnia gwarancja OSRAM, szczegóły na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)

Dla większej satysfakcji klienta



### Zapobiega komunikatom o błędach

LEDDriving CANBUS CONTROL UNIT służy jako obejście systemu wykrywania uszkodzenia żarówki samochodowej, gdy używana jest lampa LED typu retrofit. Można go łatwo zamontować i nadaje się do zastosowania w większości modeli samochodów z automatycznym systemem wykrywania uszkodzonej żarówki. Firma OSRAM zapewnia 3-letnią gwarancję na ten produkt.

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne

Opis produktu	Dane elektryczne			Physical Attributes & Dimensions	Trwałość
	Moc wejścia wa	Moc znamionowa	Moc systemu	Średnica	Trwałość B3
LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01	6 W	5.00 W		8.7 mm	2000 hr
LED CANBUS CONTROL UNIT CCU02	25 W	21 W	21 W	16.0 mm	2000 hr



Opis produktu	Trwałość Tc	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01	2000 hr	4052899090873	Brak substancji podlegających deklaracji	Brak substancji podlegających deklaracji
LED CANBUS CONTROL UNIT CCU02	2000 hr	4052899301993	Brak substancji podlegających deklaracji	Brak substancji podlegających deklaracji

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Wyposażenie / Akcesoria

- Zaciski złączy w zestawie

### Pobierz dane

Plik	
	User instruction LEDriving CANBUS CONTROL UNIT
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa

#### Instrukcja bezpieczeństwa

Wskazówki dotyczące aplikacji: Bardziej szczegółowe informacje na temat zastosowań i grafiki można znaleźć w w karcie produktu i instrukcji obsługi.

#### Odnosińki/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.

