

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



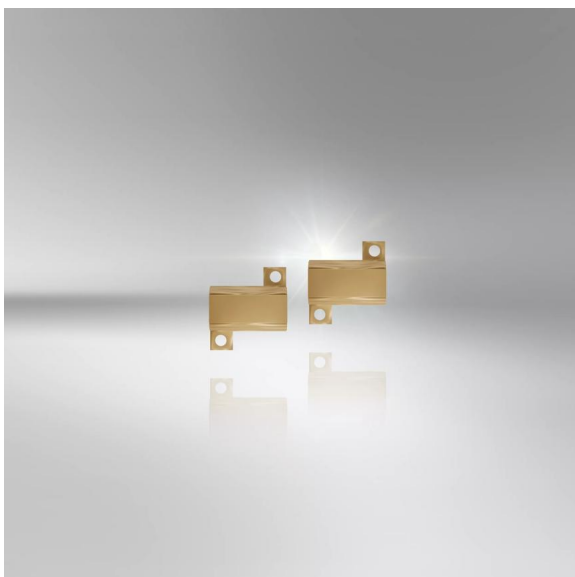
Montaż za pomocą klipsów

Złącza Faston z zaciskami do przewodów stałych



3-letnia gwarancja OSRAM, szczegóły na stronie: www.osram.pl/am-gwarancje

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 produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Akcesoria dla retrofitów LED
--------------------------------------	------------------------------

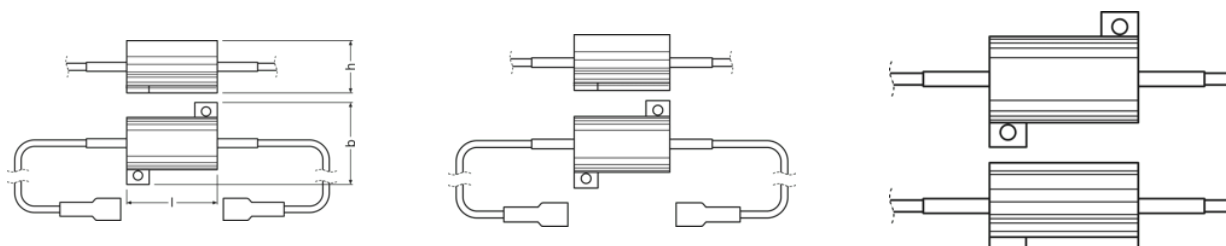
Ogólne informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	LEDCCU01
---------------------	----------

Dane elektryczne

Moc wejściowa	6 W
Moc znamionowa	5.00 W
Moc wejściowa, tolerancja	±20 %

Physical Attributes & Dimensions



Średnica	8.7 mm
Masa produktu	11.00 g
Długość	15.0 mm

Trwałość

Trwałość B3	2000 hr
Trwałość Tc	2000 hr
Gwarancja	3 years

Możliwości

Technologia	LED accessories ¹⁾
-------------	-------------------------------

¹⁾ Accessories for light-emitting diode application

Informacje dotyczące środowiska i regulacji

Karta katalogowa produktu

Informacje zgodnie z art. 33 rozporządzenia UE (WE) 1907/2006 (REACH)

Podstawowy identyfikator artykułu	4052899090873
Substancja z listy kandydackiej 1	Brak substancji podlegających deklaracji
Numer deklaracji w bazie danych SCIP	Brak substancji podlegających deklaracji

Wyposażenie / Akcesoria



- Zaciski złączy w zestawie

Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4052899090873	LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01	Składane pudełko 2	95 mm x 30 mm x 135 mm	0.39 dm ³	51.00 g
4052899090880	LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01	Karton wysylkowy 20	198 mm x 160 mm x 146 mm	4.63 dm ³	613.00 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 LEDDriving 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.

Odnośniki/łącza

Warunki gwarancji są dostępne pod www.osram.pl/am-guarantee

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Karta katalogowa produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.



OSRAM