

# LEDDriving SMART CANBUS (OFFROAD) LEDSC03



### Bez błędów

Umożliwia obejście komunikatów o błędach

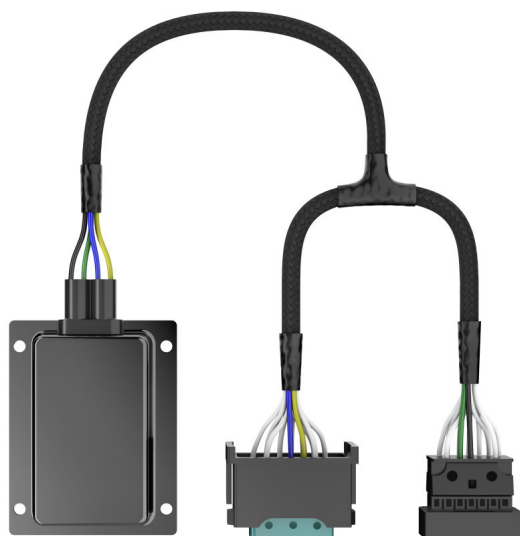


### 3-letnia gwarancja OSRAM, szczegóły na stronie: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)

Dla większej satysfakcji klienta

### Bez migotania

Brak rozpraszającego migotania reflektora



### Przejdźcie na światło LED, które jest idealnym zamiennikiem

The LEDDriving SMART CANBUS serves as a bypass of a vehicle's lamp failure detection system when using a H7-LED retrofit lamp. The control unit offers an easy installation and is suitable for most vehicle models with automatic lamp failure detection system. One additional feature is the flickering-free in the vehicle's headlamp. OSRAM provides a 3 year guarantee for this product. Optional use of canbus control units in the event of an error message on the on-board computer is recommended, depending on the vehicle equipment.

## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

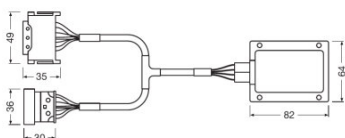
#### Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	LEDSC03
Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Akcesoria dla retrofitów LED

#### Dane elektryczne

Moc znamionowa	12,00 W
----------------	---------

#### Wymiary i waga



Masa produktu	220,80 g
Długość	82,0 mm

#### Trwałość

Trwałość B3	2500 h
Trwałość Tc	2500 h

#### Możliwości

Technologia	LED accessories
-------------	-----------------

#### Kraj - specyficzna kategoryzacja

Oznaczenie produktu	LEDSC03
---------------------	---------

#### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	11-10-2022
Primary Article Identifier	4062172176491   4062172191203
Candidate List Substance 1	Lead

## Karta katalogowa produktu





CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	b228c675-685f-4439-b56b-d61c0e60da8b

### Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4062172176491	LEDriving Canbus Control LEDSC03	Składane pudełko 2	150 mm x 70 mm x 150 mm	1.58 dm <sup>3</sup>	1097.00 g
4062172201070	LEDriving Canbus Control LEDSC03	Karton wysylkowy 4	159 mm x 150 mm x 165 mm	3.94 dm <sup>3</sup>	1199.00 g
4062172201087	LEDriving Canbus Control LEDSC03	Karton wysylkowy 32	339 mm x 321 mm x 367 mm	39.94 dm <sup>3</sup>	10269.00 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 LEDSC03 LEDSC03 1 2 series
	User instruction LEDSC03 1 series (EN)
	User instruction LEDSC01 A-Klasse (EN)
	User instruction LEDSC03 3 series (EN)

### Informacje prawne

Tylko do zastosowania w światłach mijania

Opcjonalne użycie canbus control w przypadku wystąpienia błędu na komputerze pokładowym jest rekomendowane w zależności od wyposażenia samochodu.

### Wskazówki dotyczące zastosowania

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

### Oświadczenie

## Karta katalogowa produktu

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

# OSRAM