

LEDDriving SMART CANBUS LEDSC01

Accessories for LED retrofit Lamps



Error message free

Bypasses the vehicle's error detection



Robust and resistant

High-quality aluminum housing. Tested and validated with IP protection class IP54.



3-year OSRAM Guarantee2)

Система управления качеством лежит в основе высоких функциональных характеристик и надежности наших продуктов.

Инновационные технологии и безупречное исполнение - то, что безусловно получают наши клиенты.



Duopack

Two Canbus in one box

Техническое описание продукта



Convert from halogen to LED with original OSRAM accessories

Some vehicles report a fault in the exterior lighting when LED lamps are used. With the OSRAM LEDDriving Smart Canbus series, potential error messages in the on-board system are avoided. These error messages can occur when converting to LED lamps, as these have a lower current consumption than, for example, halogen lamps and therefore the vehicle's existing fault detection mechanism will be activated. Only the combination of OSRAM LED lamps in conjunction with the official OSRAM accessories - LEDDriving ADAPTER, LEDDriving SMART CANBUS, LEDDriving CAPs and LEDDriving ERROR CANCELER is approved for the operation of our LED lamps. Details, in particular on the combination of OSRAM accessories and the street-legal¹⁾ NIGHT BREAKER LED and TRUCKSTAR LED lamps, can be found on the respective product pages under: NIGHT BREAKER LED Kompatibilitätslisten | Automotive (osram.de) or Automotive | OSRAM Automotive

Техническое описание продукта

Technical data

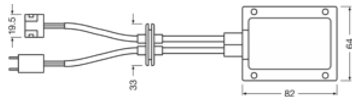
Информация о продукте

Номер заказа	LEDSC01
Применение (категория и специфика)	Аксессуары для светодиодных продуктов

Электрические параметры

Номинальная мощность	12.00 Вт
----------------------	----------

Размеры и вес



Вес продукта	193.80 g
Длина	390.0 mm

Срок службы

Продолжительность жизни B3	2500 h
Срок службы Tc	2500 h

Возможности / мощности

Технология	LED accessories
------------	-----------------

Классификация

Номер заказа	LEDSC01
--------------	---------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172176439 4062172191234
Candidate List Substance 1	Lead

Техническое описание продукта



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	3a3de6c9-42c9-4c29-aa1c-7b39300c74bf

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4062172176439	LEDiving Canbus Control LEDSC01	Folding carton box 2	105 mm x 60 mm x 160 mm	1.01 дм ³	897.00 g
4062172201018	LEDiving Canbus Control LEDSC01	Shipping carton box 4	130 mm x 114 mm x 175 mm	2.59 дм ³	967.00 g
4062172201025	LEDiving Canbus Control LEDSC01	Shipping carton box 48	365 mm x 281 mm x 387 mm	39.69 дм ³	12407.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Загрузка данных

Файл
 User instruction LEDSC03 1 series (EN)
 User instruction LEDSC01 A-Klasse (EN)

Советы по безопасности

Application advice:For more detailed application information and graphics please see product datasheet and user manual.

Соответствие стандартам

1) Approved LED light source applies to all vehicle models to specific light functions and further restrictions in the respective country. Must not be used behind red and/or yellow colored glass.

For more details see www.osram.com/nb-led

2) For precise conditions please refer to: www.osram.com/am-guarantee

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

Техническое описание продукта

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

OSRAM