

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⁾

Medidas sistemáticas de garantia de qualidade sustentam a fabricação e funcionalidade premium de nossos produtos. Tecnologia inovadora e excelente qualidade realmente pagam dividendos para nossos clientes



Duopack

Two Canbus in one box

Ficha técnica do produto



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

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

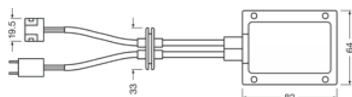
Informação de Produto

Referência do pedido	LEDSC01
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Accessories for LED retrofits

Dados Elétricos

Potência nominal	12.00 W
------------------	---------

Dimensões e peso



Peso do produto	193.80 g
Comprimento	390.0 mm

Espectativa de Vida

Vida estimada B3	2500 h
Vida estimada Tc	2500 h

Atributos

Tecnologia	LED accessories
------------	-----------------

Categoria específica para o país

Referência do pedido	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

Ficha técnica do produto



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

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172176439	LEDiving Canbus Control LEDSC01		105 mm x 60 mm x 160 mm	1.01 dm ³	897.00 g
4062172201018	LEDiving Canbus Control LEDSC01		130 mm x 114 mm x 175 mm	2.59 dm ³	967.00 g
4062172201025	LEDiving Canbus Control LEDSC01		365 mm x 281 mm x 387 mm	39.69 dm ³	12407.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Download Data

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

Instruções de segurança

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

Informação de legislação

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

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratção

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

