

LEDDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB

Accessori per lampade LED retrofit



Nessun messaggio di errore

Bypassa il rilevamento di errori del veicolo



Senza sfarfallio

Prevents additional irritating flashing of the LED lamps



3 anni di garanzia OSRAM²⁾

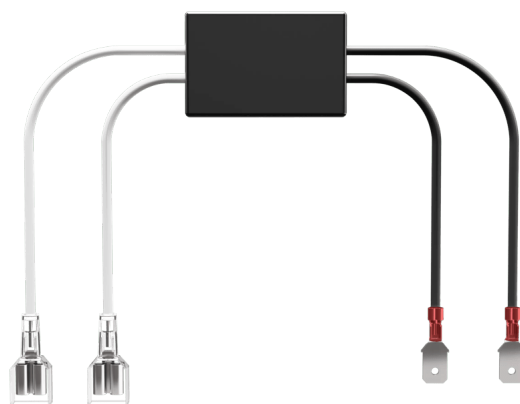
Sistematiche misure di garanzia della qualità sono alla base della lavorazione e della funzionalità premium dei nostri prodotti.

L'innovativa tecnologia e l'eccellente qualità pagano davvero i dividendi per i nostri clienti



Confezione doppia

Two Error canceler in one box



Conversione da alogena a LED con accessori originali OSRAM

Some vehicles report a malfunction in the exterior lighting when LED lamps are used. With the new OSRAM LEDDriving ERROR CANCELER LED EC02, potential error messages in the on-board system are avoided. These error messages can occur when converting from traditional halogen lamps to LED lamps as these have a lower current consumption than e.g. halogen lamps and thus activate the vehicle's existing error detection mechanism. Furthermore, OSRAM's new and improved LEDDriving ERROR CANCELER LED EC02 prevents irritating LED lamp flashing. It is suitable for 12V H7 LED lamps for high and low beam. In addition, OSRAM offers a three-year OSRAM guarantee²⁾ on all accessories in the LEDDriving series. 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)

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Applicazione (categoria e prodotto)	Accessori per retrofit LED
-------------------------------------	----------------------------

Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	LEDEC02-2HB
-----------------	-------------

Dati elettrici

Potenza nominale	1.00 W
------------------	--------

Physical Attributes & Dimensions

Peso prodotto	23.00 g
Lunghezza	240 mm

Durata

Durata B3	2500 hr
Durata rispettando Tc	2500 hr

Caratteristiche

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

Informazioni ambientali e normative

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Identificatore Primario dell'Articolo	4062172383721
Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1
Istruzioni per un utilizzo sicuro	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
Numero di dichiarazione nel database SCIP	bdd31784-c584-41b0-b49e-e218e7d29151

Dati logistici



Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172383721	LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB	Astuccio 2	82 mm x 47 mm x 152 mm	0.59 dm ³	80.00 g

Scheda prodotto

4062172383738	LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB	Cartone di spedizione 4	100 mm x 100 mm x 161 mm	1.61 dm ³	225.00 g
---------------	--	-------------------------------	-----------------------------	----------------------	----------

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Download dati

File	
	User instruction LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions

Informazione sulla sicurezza

Consigli applicativi: Per informazioni di utilizzo e grafiche più dettagliate, consultare la scheda tecnica del prodotto e il manuale d'uso.

Parere legale

1) La sorgente luminosa LED omologata si applica a tutti i modelli di veicoli con funzioni luminose specifiche e ulteriori restrizioni nei rispettivi Paesi. Non deve essere utilizzata dietro a vetri di colore rosso e/o giallo.

Per maggiori dettagli, consultare www.osram.com/nb-led2) Per le condizioni precise consultare: www.osram.it/am-garanzia

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

OSRAM