

LEDDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB

Accesorios para lámparas de reemplazo LED



Sin mensaje de error

Anula la detección de errores del vehículo



Sin parpadeos

Prevents additional irritating flashing of the LED lamps



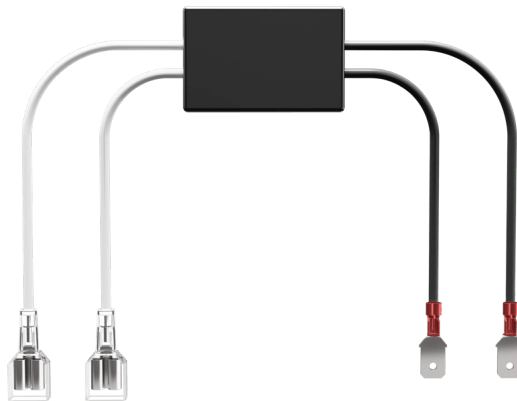
3 años de garantía OSRAM²⁾

Las medidas sistemáticas de garantía premium apuntalan la calidad de la mano de obra y la funcionalidad de nuestros productos. La tecnología innovadora y la excelente calidad es realmente rentable para nuestros clientes



Duopack

Two Error canceler in one box



Convierte de halógeno a LED con los accesorios originales de 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)

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Aplicación (Categoría y producto específico)	Accesorios para LEDs retrofit
--	-------------------------------

Información general del producto

Referencia para pedido	LEDEC02-2HB
------------------------	-------------

Datos eléctricos

Potencia nominal	1.00 W
------------------	--------

Physical Attributes & Dimensions

Peso del producto	23.00 g
Largo	240.0 mm

Duración de vida

Duración B3	2500 hr
Vida útil Tc	2500 hr

Capacidades

Tecnología	LED accessories
------------	-----------------

Información medioambiental y regulatoria

Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)	
Identificador principal del artículo	4062172383721
Lista de candidatos Sustancia 1	Lead
Nº CAS de la sustancia 1	7439-92-1
Instrucción de uso seguro	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.
Nº de declaración en la base de datos SCIP	bdd31784-c584-41b0-b49e-e218e7d29151

Logistical Data



Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172383721	LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB	Estuche de cartón 2	82 mm x 47 mm x 152 mm	0.59 dm ³	80.00 g

Hoja de datos de producto

4062172383738	LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02-2HB	Embalaje de envío 4	100 mm x 100 mm x 161 mm	1.61 dm ³	225.00 g
---------------	--	------------------------	-----------------------------	----------------------	----------

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDriving ERROR CANCELER LEDEC02
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

Instrucciones de seguridad

Consejos de aplicación: Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto y el manual del usuario.

Aviso legal

1) Fuente de luz LED homologada - sólo se aplica a los respectivos países en los que existe homologación o a los que se aplica una homologación equivalente y a los modelos de vehículo y funciones de luz que figuran actualmente en la lista de compatibilidad.

Para más detalles, consulte www.osram.com/nb-led2) Para conocer las condiciones exactas, consulte: www.osram.es/garantia-automovil

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

OSRAM