

LEDiving SMART CANBUS

Accesorios para lámparas de reemplazo LED



Sin mensaje de error

Anula la detección de errores del vehículo



Robusto y resistente

Carcasa de aluminio de alta calidad. Probado y validado con clase de protección IP54.



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

Dos Canbus en una caja

Convierte de halógeno a LED con los accesorios originales de OSRAM



Algunos vehículos informan de un fallo en la iluminación exterior cuando se utilizan lámparas LED. Con la gama OSRAM LEDiving Smart Canbus se evitan posibles mensajes de error en el sistema de a bordo.

Estos mensajes de error pueden producirse al cambiar a lámparas LED, ya que éstas tienen un menor consumo de corriente que, por ejemplo, las lámparas halógenas y, por lo tanto, se activará el mecanismo de detección de fallos existente en el vehículo.

Sólo la combinación de lámparas LED de OSRAM junto con

los accesorios oficiales de OSRAM - LEDriving ADAPTER, LEDriving SMART CANBUS, LEDriving CAPs y LEDriving ERROR CANCELER está aprobada para el funcionamiento de nuestras lámparas LED.

Los detalles, en particular sobre la combinación de accesorios OSRAM y las homologadas¹⁾ las lámparas NIGHT BREAKER LED y TRUCKSTAR, se pueden encontrar en las respectivas páginas de producto en: NIGHT BREAKER LED Kompatibilitätslisten | Automotive (osram.de) o Automoción | OSRAM Automotive

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos	Duración de vida		Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Potencia nominal	Duración B3	Vida útil Tc	Identificador principal del artículo	Lista de candidatos Sustancia 1
LEDDriving Canbus Control LEDSC01	12.00 W	2500 hr	2500 hr	4062172191234 4062172176439	Lead

Descripción del producto	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
LEDDriving Canbus Control LEDSC01	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	3a3de6c9-42c9-4c29-aa1c-7b39300c74bf

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDSC01 Astra
	User instruction LEDSC03 1 series (EN)
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	User instruction LEDSC01 A-Klasse (EN)

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.