

LEDDriving SMART CANBUS LEDSC03-1

Accesorios para lámparas LED retrofit



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)

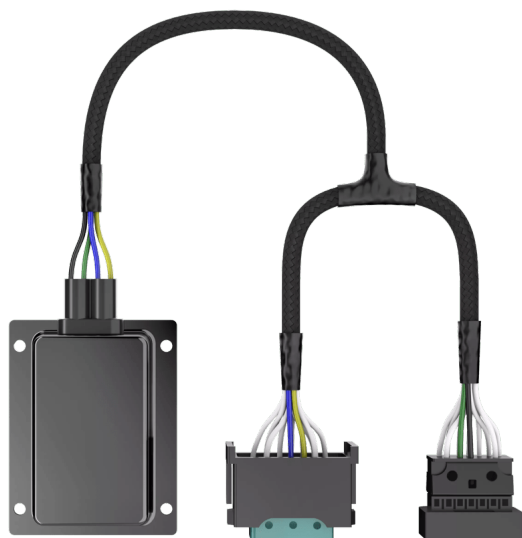
Las medidas sistemáticas de garantía premium apuntalan la calidad de la mano de obra y la funcionalidad de nuestros productos. La tecnología innovadora y la excelente calidad es realmente rentable para nuestros clientes



Duopack

Dos Canbus en una caja

Hoja de datos de producto



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 LEDriving 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 de producto

Datos técnicos

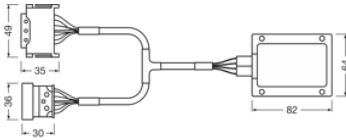
Información de producto

| | |
|--|-------------------------------|
| Referencia para pedido | LEDSC03-1 |
| Aplicación (Categoría y producto específico) | Accesorios para LEDs retrofit |

Datos eléctricos

| | |
|------------------|---------|
| Potencia nominal | 12.00 W |
|------------------|---------|

Dimensiones y peso



| | |
|-------------------|----------|
| Peso del producto | 220.80 g |
| Largo | 82.0 mm |

Duración de vida

| | |
|--------------|--------|
| Duración B3 | 2500 h |
| Vida útil Tc | 2500 h |

Capacidades

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

Categorías específicas del país

| | |
|------------------------|-----------|
| Referencia para pedido | LEDSC03-1 |
|------------------------|-----------|

Environmental information

| | |
|---|------------------------------------|
| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
| Date of Declaration | 08-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4062172278249 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |

Hoja de datos de producto

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Declaration No. in SCIP database | No declarable substances contained |
|----------------------------------|------------------------------------|

Logistical Data

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4062172278249 | LEDriving Canbus Control LEDSC03-1 | Estuche de cartón 2 | 150 mm x 70 mm x 150 mm | 1.58 dm ³ | 549.00 g |
| 4062172278256 | LEDriving Canbus Control LEDSC03-1 | Embalaje de envío 4 | 159 mm x 150 mm x 165 mm | 3.94 dm ³ | 1199.00 g |
| 4062172278263 | LEDriving Canbus Control LEDSC03-1 | Embalaje de envío 32 | 339 mm x 321 mm x 367 mm | 39.94 dm ³ | 10269.00 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.

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-led

2) 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