

License Plate Bracket AX



Compatibilidad

Compatible con una amplia gama de luminarias dentro de la gama de luces de conducción de OSRAM LEDriving.



Aluminio resistente

Materiales de alta calidad, especialmente ligeros y al mismo tiempo robustos y resistentes



Fácil de instalar

Para una fácil instalación de las luces de conducción y trabajo LEDriving de OSRAM

Acercando la luz a su vida con las luces de conducción y trabajo de OSRAM LEDriving.

Para apoyar la instalación de las luces LED de conducción y trabajo de OSRAM, OSRAM ha desarrollado una serie especial de accesorios adecuados para ellas. Con el soporte para placas de matrícula AX, las luces de conducción y trabajo de OSRAM LEDriving, pueden instalarse ahora rápida y fácilmente en el vehículo apropiado.

El soporte para placas de matrícula de OSRAM AX es un práctico soporte para la placa de la matrícula y además soporte para las luces de conducción LEDriving de OSRAM todo en uno. El soporte de matrícula AX de OSRAM es compatible con una amplia gama de luces de conducción de la serie de luces de conducción LEDriving de OSRAM. OSRAM también ofrece una garantía de 2 años¹⁾.

Por favor, tenga en cuenta que se aplican normas de instalación especiales. Deben observarse los requisitos especiales individuales y la legislación de cada país.



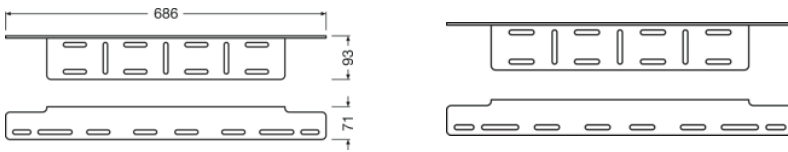
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información general del producto

Referencia para pedido	LEDDL ACC 103
------------------------	---------------

Physical Attributes & Dimensions



Peso del producto	680.00 g
-------------------	----------

Duración de vida

Garantía	2 years
----------	---------

Datos logísticos

Número estadístico de material [PICOS]	76169990990
--	-------------

Información medioambiental y regulatoria

Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)	
Identificador principal del artículo	4062172147705
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	ffe6207e-7caa-4462-8ea8-913a44502e6a 01f6e070-e4c2-497c-bcee-1d3b81834f29

Logistical Data








Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
---------------------	--------------------------	------------------------------------	------------------------------------	---------	------------

Hoja de datos de producto

4062172147705	License Plate Bracket AX	Estuche de cartón 1	694 mm x 102 mm x 80 mm	5.66 dm ³	820.00 g
4062172147712	License Plate Bracket AX	Embalaje de envío 6	708 mm x 246 mm x 223 mm	38.84 dm ³	5495.00 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, License Plate Bracket AX
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	Movie application LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (EN)
	Movie application LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (EN)
	Movie application OSRAM LEDdriving and working lights Imagefilm (EN)
	Movie application OSRAM Quality Testing LEDriving working and driving lights (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages License Plate Bracket AX LEDDL ACC 103

Aviso legal

Aviso legal:

1) Términos y condiciones precisos en: www.osram.es/garantia-automovilAviso de aplicación:

Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto y las instrucciones de uso.

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