

LEDDriving ADAPTER (OFFROAD) 64210DA08

Accesorios para lámparas de reemplazo LED



Haciendo que las actualizaciones LED encajen

Los soportes de montaje ofrecen una fácil instalación y compatibilidad para una variedad de coches. Garantiza un ajuste perfecto gracias a la fijación óptima de la lámpara H7.



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	64210DA08
------------------------	-----------

Physical Attributes & Dimensions

Diámetro	33.9 mm
Peso del producto	15.00 g
Largo	41.9 mm

Duración de vida

Garantía	3 years
----------	---------

Capacidades

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

Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	01-07-2024
Primary Article Identifier	4062172242745
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	e8e08ec4-b41c-4e63-a1f9-5cc1e60cc950


Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172242752	LEDriving Adapter 64210DA08		- x - x -	6.06 dm ³	

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.

Hoja de datos de producto

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDriving ADAPTER

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