

Hoja de datos de producto

## LEDiving CANBUS CONTROL UNIT

LEDiving CANBUS CONTROL UNIT



### Evita la detección de interrupciones del vehículo

Prevents error messages in board computers during failure detection



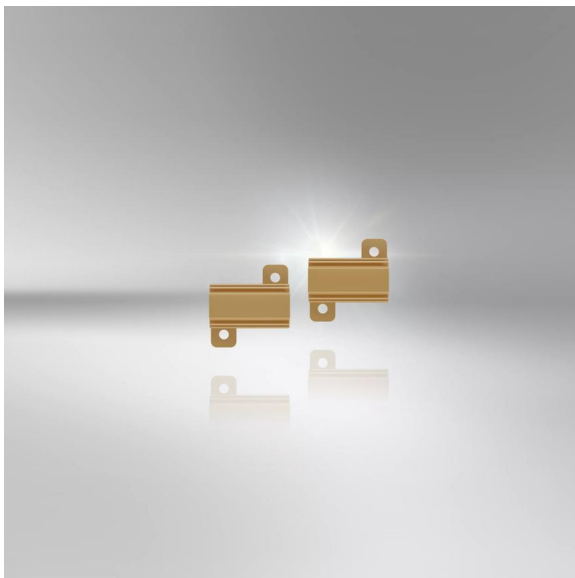
### Removable installation by fixed clips

Fasten terminals with fix wire tap connectors



### 3 años de garantía de OSRAM

Para mayor satisfacción del cliente



### Prevents failure messages

La unidad de control LEDiving CANBUS CONTROL UNIT funciona como un bypass dentro de un sistema de detección de fallos de lámpara de un vehículo cuando se utiliza una lámpara LED retrofit. La unidad de control ofrece una instalación fácil y es adecuada para la mayoría de los modelos de vehículo que incorporan un sistema de detección de fallos de lámpara. OSRAM ofrece una garantía de 3 años para este producto.

# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Información de producto

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

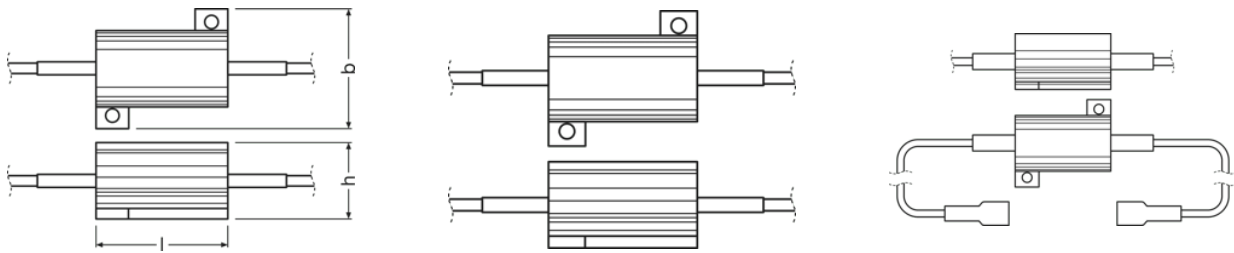
### Información general del producto

Referencia para pedido	LEDCCU02
------------------------	----------

### Datos eléctricos

Entrada de potencia	25 W
Potencia de sistema	21 W
Potencia nominal	21 W
Tolerancia de entrada de potencia	±20 %

### Physical Attributes & Dimensions



Diámetro	16.0 mm
Peso del producto	23.00 g
Largo	18 mm

### Duración de vida

Duración B3	2000 hr
Vida útil Tc	2000 hr
Garantía	3 years

### Capacidades

Tecnología	LED accessories <sup>1)</sup>
------------	-------------------------------

<sup>1)</sup> Accessories for light-emitting diode application

### Información medioambiental y regulatoria

## Hoja de datos de producto

### Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)

Identificador principal del artículo	4052899301993
Lista de candidatos Sustancia 1	No contiene sustancias declarables
Nº de declaración en la base de datos SCIP	No contiene sustancias declarables

### Equipamiento / Accesorios



- Clips de enchufe incluidos

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899301993	LED CANBUS CONTROL UNIT CCU02	Estuche de cartón 2	95 mm x 30 mm x 135 mm	0.39 dm <sup>3</sup>	75.00 g
4052899302006	LED CANBUS CONTROL UNIT CCU02	Embalaje de envío 20	198 mm x 160 mm x 146 mm	4.63 dm <sup>3</sup>	853.00 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 LEDiving CANBUS CONTROL UNIT
	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.

### Referencias / links

Las condiciones de garantía están disponibles en [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

### Consejos de aplicación

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

## Hoja de datos de producto

### Aviso

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



# OSRAM