

# LEDiving CANBUS CONTROL UNIT

LEDiving CANBUS CONTROL UNIT



### Evita la detección de interrupciones del vehículo

Prevents error messages in board computers during failure detection



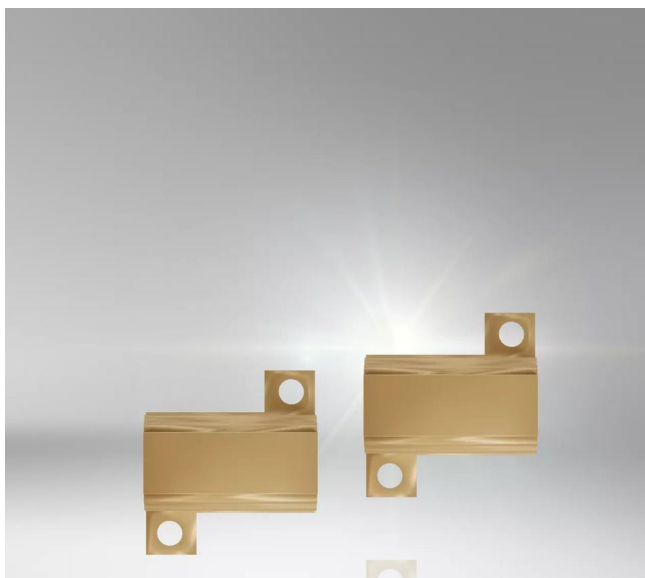
### Removable installation by fixed clips

Faston 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

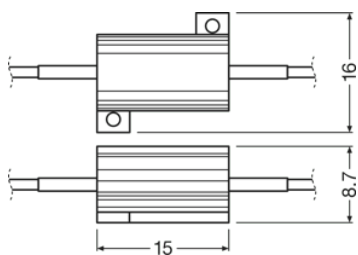
### Información de producto

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Referencia para pedido                       | LEDCCU01                      |
| Aplicación (Categoría y producto específico) | Accesorios para LEDs retrofit |

### Datos eléctricos

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Entrada de potencia               | 6 W    |
| Potencia de sistema               | 5.00 W |
| Potencia nominal                  | 5.00 W |
| Tolerancia de entrada de potencia | ±20 %  |

### Dimensiones y peso



|                   |         |
|-------------------|---------|
| Diámetro          | 8.7 mm  |
| Peso del producto | 11.00 g |
| Largo             | 15.0 mm |

### Duración de vida

|              |         |
|--------------|---------|
| Duración B3  | 2000 h  |
| Vida útil Tc | 2000 h  |
| Garantía     | 3 years |

### Capacidades

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

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

### Categorías específicas del país

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Referencia para pedido | LEDCCU01 |
|------------------------|----------|

## Hoja de datos de producto

### Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |  |
|---|--|
| Date of Declaration   | 19-04-2024   |
| Primary Article Identifier  | 4052899090873   4052899980020  |
| Candidate List Substance 1  | No declarable substances containedLead   |
| 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                                      | a9bd239f-a53c-4394-8968-52a35da23b7e   |

### 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 |
|---------------------|-------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4052899090873       | LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01 | Estuche de cartón<br>2             | 95 mm x 30 mm x 135 mm             | 0.38 dm <sup>3</sup>  | 51.00 g    |
| 4052899090880       | LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01 | Embalaje de envío<br>20            | 198 mm x 160 mm x 146 mm           | 4.63 dm <sup>3</sup>  | 613.00 g   |
| 4052899090897       | LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01 | Embalaje de envío<br>160           | 410 mm x 335 mm x 312 mm           | 42.85 dm <sup>3</sup> | 5191.00 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<br>LEDriving CANBUS CONTROL UNIT |

### 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.

## Hoja de datos de producto

### 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.

### Aviso

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



# OSRAM