

## LEDDriving CANBUS CONTROL UNIT

### LEDDriving 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 LEDDriving 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 gama de productos

Datos técnicos

| Descripción del producto      | Datos eléctricos    |                  |                     | Physical Attributes & Dimensions | Duración de vida |
|-------------------------------|---------------------|------------------|---------------------|----------------------------------|------------------|
|                               | Entrada de potencia | Potencia nominal | Potencia de sistema | Diámetro                         | Duración B3      |
| LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01 | 6 W                 | 5.00 W           |                     | 8.7 mm                           | 2000 hr          |
| LED CANBUS CONTROL UNIT CCU02 | 25 W                | 21 W             | 21 W                | 16.0 mm                          | 2000 hr          |



| Descripción del producto      | Vida útil Tc | Información medioambiental y regulatoria<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                                    |  |
|-------------------------------|--------------|---|------------------------------------|--|
|                               |              | Identificador principal del artículo  | Lista de candidatos Sustancia 1    | Nº de declaración en la base de datos SCIP |
| LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01 | 2000 hr      | 4052899090873   | No contiene sustancias declarables | No contiene sustancias declarables         |
| LED CANBUS CONTROL UNIT CCU02 | 2000 hr      | 4052899301993   | No contiene sustancias declarables | No contiene sustancias declarables         |

# Hoja de datos gama de productos

## Equipamiento / Accesorios

- Clips de enchufe incluidos

## Descarga datos

| Fichero   |  |
|---|--|
|  | User instruction<br>LEDriving CANBUS CONTROL UNIT            |
|  | User instruction<br>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.

### Aviso

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

