# **OSRAM**

# LEDriving CANBUS CONTROL UNIT

# LEDriving CANBUS CONTROL UNIT





Ignora a detecção de interrupção do veículo

Prevents error messages in board computers during failure detection



#### Removable installation by fixed clips

Faston terminals with fix wire tap connectors



# Garantia de 3 anos da OSRAM, consulte www.osram.comam-guarantee para condições precisas

Para mais satisfação do cliente



## Prevents failure messages

A LEDriving CANBUS CONTROL UNIT serve como um bypass do sistema de detecção de falhas de lâmpada de um veículo quando se utiliza uma lâmpada de retrofit LED. A unidade de controle oferece uma instalação fácil e são adequadas para a maioria dos modelos de veículos com sistema automático de detecção de falhas de lâmpadas A OSRAM fornece 3 anos de garantia para este produto.

# Ficha técnica do produto

## Dados técnicos

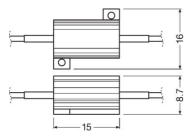
# Informação de Produto

Referência do pedido	LEDCCU01	
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Accessories for LED retrofits	

## **Dados Elétricos**

Consumo máx. de potência	6 W
Potência do sistema	500 W
Potência nominal	500 W
Tolerância da potência de entrada	±20 %

# Dimensões e peso



Diâmetro	87 mm	
Peso do produto	1100 g	
Comprimento	150 mm	

# Espectativa de Vida

Vida estimada B3	2000 h
Vida estimada Tc	2000 h
Garantia	3 anos

# **Atributos**

Tecnologia	LED accessories <sup>1)</sup>

 $<sup>^{</sup>m 1)}$  Accessories for light-emitting diode application

# Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDCCU01
----------------------	----------

# Ficha técnica do produto

#### **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	

## Equipamento / Acessórios

- Clips de ligação incluídos

## Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899090873	LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01		95 mm x 30 mm x 135 mm	0.38 dm <sup>3</sup>	51.00 g
4052899090880	LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01		198 mm x 160 mm x 146 mm	4.63 dm <sup>3</sup>	613.00 g
4052899090897	LED CANBUS CONTROL UNIT CCU01		410 mm x 335 mm x 312 mm	42.85 dm³	5191.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

#### Download Data

	Arquivo	
<del></del>	User instruction	
	LEDriving CANBUS CONTROL LINIT	

## Instruções de segurança

Application advice: For more detailed application information and graphics please see product datasheet and user manual.

# Ficha técnica do produto

## Referências / Links

Termos de garantia disponíveis em www.osram.com/am-guarantee

## Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

#### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.









