

# LEDiving CANBUS CONTROL UNIT

LEDiving CANBUS CONTROL UNIT



**Contourne la détection de panne du véhicule**

Empêche les messages d'erreur dans les ordinateurs de bord lors de la détection des pannes



**Installation amovible par clips fixes**

Bornes Faston avec connecteurs fixes



**Garantie OSRAM de 3 ans (consultez la page [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) pour connaître les conditions précises)**

Pour une satisfaction client optimale



### Prévention des messages d'erreur

L'UNITÉ DE COMMANDE LEDiving CANBUS sert de dérivation au système de détection de panne d'ampoule d'un véhicule lors de l'utilisation d'une lampe retrofit LED. L'unité de commande permet une installation facile et convient à la plupart des modèles de véhicule dotés d'un système automatique de détection de panne d'ampoule. OSRAM offre une garantie de 3 ans pour ce produit.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Accessoires pour rétrofits LED
---	--------------------------------

### Informations générales sur le produit

Référence de commande	LEDCCU02
-----------------------	----------

### Données électriques

Puissance	25 W
Puissance nominale	21.00 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	±20 %

### Physical Attributes & Dimensions

Diamètre	16.0 mm
Longueur	18 mm

### Durée de vie

Durée de vie B3	2000 hr
Durée de vie Tc	2000 hr
Garantie	3 years

### Capacités

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

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

### Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	26-06-2024
Primary Article Identifier	4052899301993
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

## Technique / Accessoires

- Attaches de connexion inclus

## Données de téléchargement

### Dossier



User instruction  
User Manual LEDriving Canbus Control Unit 12V 21W (LEDCBCTRL102)

### Consignes de sécurité

Consignes d'utilisation : Pour obtenir des informations et des graphiques d'application plus détaillés, veuillez consulter la fiche technique du produit et le manuel d'utilisation.

### Références/Liens

Les conditions de la garantie sont disponibles sous [www.osram.fr/garantie-am](http://www.osram.fr/garantie-am)

### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.



# OSRAM