

# LEDDriving ADAPTER (OFFROAD) 64210DA01-1

Accessoires pour ampoules LED rétrofit



**Faire en sorte que les mises à niveau LED soient compatibles**  
Les supports de montage offrent une installation facile et une compatibilité pour une variété de voitures. Garantit un ajustement parfait grâce à la fixation optimale de la lampe H7.\*



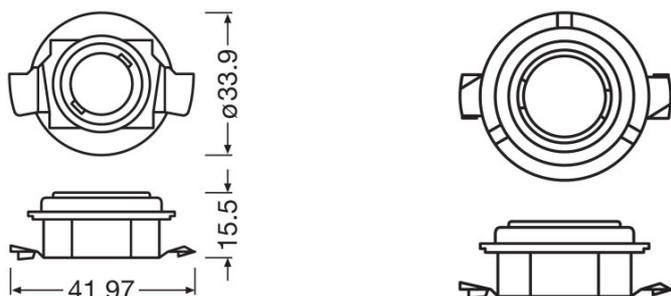
# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	64210DA01-1
Application (Catégorie et produit spécifique)	Accessoires pour rétrofits LED

### Dimensions & poids



Diamètre	22.5 mm
Poids du produit	2.50 g
Longueur	34.3 mm

### Durée de vie

Garantie	3 years
----------	---------

### Capacités

Technologie	LED accessories
-------------	-----------------

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64210DA01-1
-----------------------	-------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172206532
Candidate List Substance 1	Lead
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.

## Fiche de données produit

Declaration No. in SCIP database

d9220da4-e075-4fd4-98a9-9cebe33869be

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172206532	LEDriving Adapter 64210DA01-1	Etui carton fermé 2	100 mm x 80 mm x 60 mm	0.48 dm <sup>3</sup>	28.00 g
4062172206549	LEDriving Adapter 64210DA01-1	Carton de regroupement 20	415 mm x 109 mm x 134 mm	6.06 dm <sup>3</sup>	408.00 g
4062172206556	LEDriving Adapter 64210DA01-1	Carton de regroupement 120	435 mm x 348 mm x 300 mm	45.41 dm <sup>3</sup>	3227.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

### Données de téléchargement

#### Dossier



User instruction  
LEDriving ADAPTER

#### 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