

# LEDDriving CAP LEDCAP12



Les capuchons LEDDriving sont conçus pour permettre lors de l'installation de la H7 LED d'avoir un ajustement précis et de protéger le système de phares. Ces produits sont un remplacement du bouchon d'origine pour offrir un composant de système qualitatif pour l'utilisation légale.

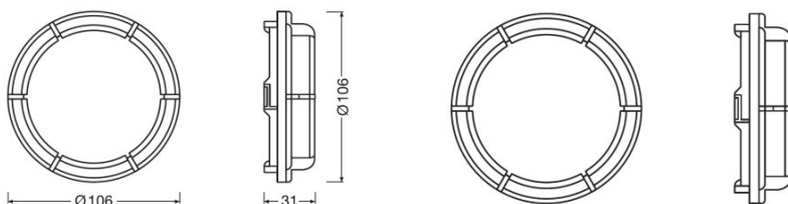
# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	LEDCAP12
Application (Catégorie et produit spécifique)	Accessoires pour rétrofits LED

### Dimensions & poids



Diamètre	106.0 mm
Poids du produit	55.00 g

### Capacités

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

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	LEDCAP12
-----------------------	----------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	09-04-2024
Primary Article Identifier	4062172326070
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172326070	LEDriving CAP 12	Etui carton fermé 2	131 mm x 131 mm x 101 mm	1.73 dm <sup>3</sup>	121.00 g

## Fiche de données produit

4062172326087	LEDriving CAP 12	Carton de regroupement 8	546 mm x 141 mm x 130 mm	10.01 dm <sup>3</sup>	700.00 g
4062172326094	LEDriving CAP 12	Carton de regroupement 48	556 mm x 430 mm x 270 mm	64.55 dm <sup>3</sup>	5371.00 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.

### 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.

