

# LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



### Rechargeable

Jusqu'à 4,5h d'autonomie.  
Rechargeable via le port USB-C avec un temps de charge d'env. 3 heures



### Jusqu'à 1200lm (max) et 600lm (min)

Deux fonctions d'éclairage : jusqu'à 1 200 lm (élevé) et 600 lm (faible)



### Extensible

Extensible jusqu'à 1,8 m.  
S'adapte à presque tous les sous-capots.



### Garantie OSRAM de 2 ans\*

Les mesures de contrôle qualité systématique garantissent encore davantage la qualité de fabrication haut de gamme et la fonctionnalité de nos produits. Les technologies innovantes et l'excellente qualité profitent véritablement à nos clients

## Fiche de données produit



### La lumière, c'est la polyvalence

Cette lampe sous capot rechargeable d'OSRAM est parfaite pour un usage professionnel et privé. Avec deux fonctions d'éclairage jusqu'à 1200 lm (élevé), 600 lm (faible) et une barre lumineuse pouvant pivoter jusqu'à 360°, ce luminaire offre différentes options de réglage pour une large variété de tâches. La lampe sous capot rechargeable LEDinspect est particulièrement impressionnante par sa grande flexibilité - elle peut être étendue jusqu'à une longueur de 1,80 m et peut donc fournir un éclairage optimal dans le compartiment moteur d'une large gamme de véhicules. La batterie rechargeable permet jusqu'à 2h d'autonomie à haute puissance ou jusqu'à 4,5h à faible puissance et avec un temps de charge d'env. 3 heures, cette lampe OSRAM est également rapidement prête à l'emploi. Un câble de charge USB-C d'une longueur de 1,2 m pour charger la batterie au lithium est inclus. Conformément à la classe de protection IP65, cette lampe est protégée contre la pénétration de particules de poussière et contre les éclaboussures d'eau et est testée pour la résistance aux chocs conformément à IK07. Avec un poids de seulement 840 g et des coussinets souples aux deux extrémités de la barre de montage, cette barre lumineuse est conçue pour ne pas endommager le capot lorsqu'elle est utilisée conformément aux instructions et est donc idéale dans les ateliers professionnels pour être montée sur les capots d'une large gamme de véhicules de petite à grande. OSRAM offre également une garantie de 2 ans\*\*Pour des conditions précises, veuillez vous référer à notre site : [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	LEDIL415
Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampes d'inspection LED

### Données électriques

Puissance nominale	16.28 W
Tension nominale	3.7 V

### Données photométriques

Temp. de couleur	6500 K
Flux lumineux	1200 lm
Couleur de la LED	Blanc

### Information module de LED

Nombre de LED par module	32
--------------------------	----

### Dimensions & poids



Poids du produit	840.00 g
Longueur	1153 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	67 mm

### Couleurs & matériaux

Couleur du culot	Noir / Orange
------------------	---------------

### Durée de vie

Garantie	2 years
----------	---------

## Fiche de données produit

### Donnée produit supplémentaire

Type de batterie	Rechargeable
Number of included batteries	1
Etat de la batterie	Yes
Batterie	High-quality lithium-ion battery 3.7V 4400mAh

### Capacités

Technologie	LED
-------------	-----

### Certificats & Normes

Normes	CE/EMC/MSDS/ROHS/UKCA
IK Class	IK07

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	LEDIL415
-----------------------	----------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4052899631021
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.
Declaration No. in SCIP database	1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899631021	INSPECTION LAMP	Etui carton fermé 1	105 mm x 75 mm x 1175 mm	9.25 dm <sup>3</sup>	1256.00 g
4052899631038	INSPECTION LAMP	Carton de regroupement 4	1195 mm x 230 mm x 180 mm	49.47 dm <sup>3</sup>	5744.00 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  
LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT LEDIL415

#### Informations légales

Conseils d'application : Pour des informations d'application plus détaillées et des graphiques, veuillez consulter la fiche technique du produit et les instructions d'utilisation.

\* Pour connaître les conditions précises, veuillez consulter la page suivante :

[www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

#### 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