

# LEDinspect FAST CHARGE SLIM500

Lampes d'inspection



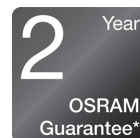
**Technologie de charge rapide**  
Temps de charge env. 1 h de 0 % à 100 % de la capacité de la batterie



**500 lumens**  
Deux fonctions lumineuses - éclairage principal, jusqu'à 500 lm et fonction lampe torche, jusqu'à 100 lm



**Lampe pliable**  
Une grande souplesse d'utilisation et de multiples possibilités de réglage grâce au positionnement multi-angle



**Garantie OSRAM 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 d'inspection OSRAM de haute qualité convient parfaitement pour une utilisation professionnelle ou privée. Avec ses deux fonctions lumineuses (forte intensité, jusqu'à 500 lm et fonction torche, jusqu'à 100 lm), la puissance d'éclairage peut être choisie en fonction du travail à faire. Le design ultrafin allié au positionnement multi-angle - pivotement 270° et inclinaison 180° - permettent d'envoyer le faisceau lumineux exactement où c'est nécessaire. Contrairement à certaines lampes d'inspection qui nécessitent jusqu'à trois heures de charge, la FAST CHARGE SLIM 500, avec sa fonction de charge rapide, recharge sa batterie de 0 % à 100 % en environ 1 heure seulement, tout en garantissant une grande durée d'utilisation. Cette lampe d'inspection est rechargeable, et l'indicateur de niveau de charge intégré affiche l'état actuel de la batterie. Un câble de charge USB Type-C et l'alimentation correspondante sont inclus dans l'emballage. Conformément à son indice de protection IP54, cette lampe d'inspection affiche une protection contre l'infiltration de particules et contre les projections d'eau, et une résistance aux chocs validée conformément à l'indice IK08. Cette lampe à LED est facile à transporter, présente une surface antidérapante et antiallure, et est dotée d'un crochet et d'aimants intégrés pour pouvoir travailler les mains libres en l'accrochant facilement. Elle s'avère ainsi idéale en tant qu'éclairage pour les activités manuelles, la réparation automobile et les petits travaux courants. Par ailleurs, OSRAM offre une garantie de 2 ans sur ce produit.\*

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampes d'inspection LED
---	-------------------------

### Informations générales sur le produit

Référence de commande	LEDIL406
-----------------------	----------

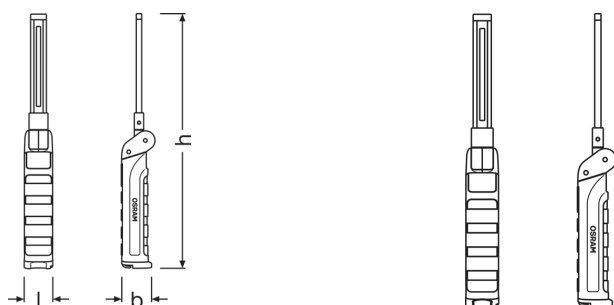
### Données électriques

Puissance nominale	9 W
Tension nominale	3.7 V

### Données photométriques

Temp. de couleur	5700 K
Flux lumineux	500 lm
Couleur de la LED	Blanc

### Physical Attributes & Dimensions



Poids du produit	230.00 g
Longueur	175.0 mm
Largeur	44.0 mm
Hauteur	37.0 mm

### Information module de LED

Nombre de LED par module	2
--------------------------	---

### Couleurs & matériaux

Couleur du culot	Black / Orange
------------------	----------------

## Fiche de données produit

### Durée de vie

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

### Donnée produit supplémentaire

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

### Capacités

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

### Certificats & Normes

Normes	CE / EMC / MSDS / ROHS
IK Class	IK08

### Données logistiques

Batterie en watt par heure [MPRD]	10.00
-----------------------------------	-------

### Informations environnementales et réglementaires

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Liste des substances candidate Substance 1	Lead
N° CAS de la substance 1	7439-92-1
Instruction d'utilisation sûre	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..
Numéro de déclaration dans la base de données SCIP	419e2613-0030-48f6-b0cb-c61fd9ca1e12




### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899623873	INSPECTION LAMP	Etui carton fermé 1	85 mm x 58 mm x 185 mm	0.91 dm <sup>3</sup>	650.00 g
4052899623996	INSPECTION LAMP	Carton de regroupement 6	193 mm x 186 mm x 205 mm	7.36 dm <sup>3</sup>	6000.00 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.

## Fiche de données produit

### Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDinspect FAST CHARGE SLIM 500
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

#### Informations légales

Recommandations relatives aux applications :

Pour plus d'informations et représentations graphiques détaillées concernant les applications 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