

# LEDinspect SLIM 500

Lampes d'inspection



### Lampe pliable

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



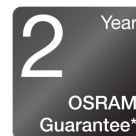
### 500 Lumen

Trois fonctions lumineuses - forte intensité, jusqu'à 500 lm, intensité réduite, jusqu'à 250 lm et fonction torche, jusqu'à 70 lm



### Indices de protection IP54 et IK07

Protection contre l'infiltration de poussière et les projections d'eau selon l'indice IP54 et résistance aux chocs validée conformément à l'indice IK07



### 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



### La lumière, c'est la polyvalence

Cette lampe d'inspection OSRAM de haute qualité convient parfaitement pour une utilisation professionnelle ou privée. Avec ses trois fonctions lumineuses (forte intensité, jusqu'à 500 lm, intensité réduite, jusqu'à 250 lm et fonction torche, jusqu'à 70 lm), cette lampe présente une grande polyvalence et offre différentes possibilités de réglages. Le design ultraplatt allié au positionnement multi-angle - rotation 270° et inclinaison 180° - permettent de diriger le faisceau lumineux exactement où c'est nécessaire. 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. L'autonomie de la LEDinspect SLIM 500 peut aller jusqu'à six heures à puissance réduite, et jusqu'à quatre heures à sa puissance maximale. Conformément à son indice de protection IP54, cette lampe d'inspection affiche une protection contre l'infiltration de particules ( $\varnothing \geq 1,0$  mm) et contre les projections d'eau, et une résistance aux chocs validée conformément à l'indice IK07. 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 gamme de produits

### Fiche technique

Description produit	Information produit		Données électriques		Données photométriques	
	Référence de commande	Application (Catégorie et produit spécifique)	Tension nominale	Puissance nominale	Flux lumineux	Temp. de couleur
INSPECTION LAMP	LEDIL403	LED inspection lights	3,7 V	9,62 W	500 lm	6000 K



Description produit	Couleur de la LED	Information module de LED	Dimensions & poids			
		Nombre de LED par module	Hauteur	Largeur	Longueur	Poids du produit
INSPECTION LAMP	Blanc	2	41 mm	37,0 mm	327,0 mm	155,00 g

Description produit	Couleurs & matériaux	Durée de vie	Donnée produit supplémentaire	
	Couleur du culot	Garantie	Number of included batteries	Type de batterie
INSPECTION LAMP	Noir / Orange	2 years	1	Rechargeable

Description produit	Etat de la batterie	Capacités	Certificats & Normes	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Technologie	IK Class	Date of Declaration
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK08	04-10-2022

Description produit	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	4052899623842	In work

### Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDinspect SLIM 500
	Vidéo application LEDinspect Inspection Lights Trailer

#### 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.