

# LEDinspect TWIST250

Lampes d'inspection



## Inclinaison et rotation multi-angle

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



## 250 lumens

2 fonctions lumineuses :Jusqu'à 250 lm - fort  
Jusqu'à 125 lm - réduit



## 2en1

Lampe d'inspection et fonction lampe torche



## 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 gamme de produits



### La lumière, c'est la polyvalence

Avec la TWIST 250 vous êtes en mesure de contrôler aisément la direction du faisceau de lumière. Un flux lumineux de 250 lumens, une température de couleur jusqu'à 6 000 K : la TWIST 250 trouve parfaitement sa place dans un atelier, et même en dehors. Légère, robuste, pouvant pivoter sur 360° et s'incliner à 180° par crans, il s'agit d'un outil optimal pour bénéficier d'un éclairage ciblé. Chargeur secteur inclus. 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	LEDIL412	Lampes d'inspection LED	3,7 V	8,14 W	250 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	44,0 mm	50,0 mm	243,0 mm	488,00 g

Description produit	Couleurs & matériaux	Durée de vie	Donnée produit supplémentaire	
	Couleur du culot	Garantie	Etat de la batterie	Type de batterie
INSPECTION LAMP	Noir / Orange	2 years	Yes	Rechargeable

Description produit	Number of included batteries	Capacités	Certificats & Normes	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Technologie	IK Class	Date of Declaration
INSPECTION LAMP	1	LED	IK09	07-03-2024

Description produit	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	4052899623934	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Description produit	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	c20eb463-09bd-4c1e-8bd5-69238c3db62e

### Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDinspect TWIST 250
	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.