

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



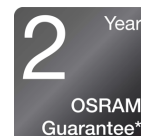
250 lumens

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	Informations générales sur le produit	Données électriques	
	Application (Catégorie et produit spécifique)	Référence de commande	Tension nominale	Puissance nominale
INSPECTION LAMP	Lampes d'inspection LED	LEDIL412	3.7 V	8 W

Description produit	Données photométriques			Physical Attributes & Dimensions
	Couleur de la LED	Flux lumineux	Temp. de couleur	Hauteur
INSPECTION LAMP	Blanc	250 lm	6000 K	44.0 mm

Description produit	Largeur	Longueur	Poids du produit	Information module de LED
				Nombre de LED par module
INSPECTION LAMP	50.0 mm	243.0 mm	488.00 g	2

Description produit	Couleurs & matériaux	Durée de vie	Donnée produit supplémentaire	
	Couleur du culot	Garantie	Etat de la batterie	Number of included batteries
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Yes	1

Description produit	Type de batterie	Capacités	Certificats & Normes	Données logistiques
		Technologie	IK Class	Batterie en watt par heure [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK09	8.14



Description produit	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	19-08-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Fiche de données gamme de produits

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

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDinspect TWIST 250
	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

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.