

LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL



Puissance de 180 lumens

Faisceau large et uniforme de lumière blanche intense pour éclairer efficacement les espaces de travail



Options de montage flexibles

Use the built-in magnets or integrated hanging hook to enable hands free use



Revêtement antidérapant

Idéale pour garantir une accroche maximale, même dans des conditions huileuses



Éclairage lumineux, durable et mains libres pour les espaces étroits

Illuminez les espaces étroits et les zones difficiles d'accès avec la lampe OSRAM LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL. Conçue avec des LEDs lumineuses et à longue durée de vie, cette lampe d'inspection offre une puissance lumineuse de 180 lumens, ce qui en fait l'outil idéal pour les mécaniciens, techniciens et bricoleurs qui exigent de la précision dans leurs espaces de travail.

Elle est également équipée d'une base magnétique et d'un crochet de suspension à 360 degrés pour un fonctionnement mains libres, vous permettant de positionner facilement la lampe dans n'importe quel espace de travail. Enrobée d'un revêtement antidérapant durable, elle est conçue pour résister aux rigueurs des environnements d'atelier. Que ce soit dans le garage ou sur

Fiche de données gamme de produits

le chantier, cette lampe d'inspection est l'outil incontournable pour un éclairage clair et constant.

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	Puissance nominale	Tension nominale
INSPECTION LAMP	Lampes d'inspection LED	LEDIL426ESN	3 W	4.5 V
INSPECTION LAMP	Lampes d'inspection LED	LEDIL426ESN-1HFB	3 W	4.5 V

Description produit	Données photométriques			Physical Attributes & Dimensions
	Couleur de la LED	Temp. de couleur	Flux lumineux	Poids du produit
INSPECTION LAMP	Blanc	6500 K	180 lm	146.00 g
INSPECTION LAMP	Blanc	6500 K	180 lm	146.00 g

Description produit	Longueur	Largeur	Hauteur	Durée de vie
				Garantie
INSPECTION LAMP	35.0 mm	62.0 mm	200.0 mm	2 years
INSPECTION LAMP	35.0 mm	62.0 mm	200.0 mm	2 years



Description produit	Capacités	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Technologie	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1	Instruction d'utilisation sûre
INSPECTION LAMP	LED	Lead	7439-92-1	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..
INSPECTION LAMP	LED	Lead	7439-92-1	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..

Fiche de données gamme de produits

Description produit	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
INSPECTION LAMP	9aa32106-6894-413e-9d46-45e6b54b08cf
INSPECTION LAMP	1649e9f6-150c-490d-a9fa-76b9cdc8fa81

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
	User instruction LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL

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.