

LEDinspect TWIST 450

Lampes d'inspection



Flexibilité et rotation multi-angles

Grande flexibilité et nombreuses possibilités de réglage grâce au positionnement multi-angle



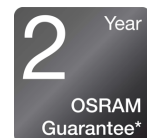
450 Lumen

2 fonctions d'éclairage
Jusqu'à 450 lm - Fort
Jusqu'à 250 lm - Faible



2en1

Lampe d'inspection et
fonction lampe torche



Garantie OSRAM de 2 ans*

Des mesures systématiques d'assurance qualité garantissent la fabrication et la fonctionnalité haut de gamme de nos produits. Une technologie innovante et une excellente qualité sont vraiment rentables pour nos clients

Une lumière polyvalente

Avec le TWIST 450, vous avez la possibilité de contrôler facilement la direction du faisceau lumineux. Avec une puissance lumineuse pouvant atteindre 450 lumens et une température de couleur pouvant atteindre 6000 K, le TWIST 450 est idéal pour une utilisation dans les ateliers et au-delà. Léger, robuste, pivotant à 360° et doté d'une fonction de grille à 180°, il constitue un outil optimal pour un éclairage ciblé. Chargeur secteur inclus. De plus, OSRAM offre une garantie de 2 ans sur ce produit*

Fiche de données gamme de produits



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	LEDIL412C	6 W	5 V

Description produit	Données photométriques			Physical Attributes & Dimensions
	Couleur de la LED	Temp. de couleur	Flux lumineux	Poids du produit
INSPECTION LAMP	Blanc	6000 K	450 lm	280.00 g

Description produit	Longueur	Largeur	Hauteur	Information module de LED
				Nombre de LED par module
INSPECTION LAMP	28.0 mm	45.0 mm	230.0 mm	1




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

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

Description produit	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..	0438e4db-58f7-4a06-b29d-1619cb930f49

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDinspect TWIST 450
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

Informations légales

Conseils d'application :

Pour plus d'informations sur l'application et pour voir des illustrations, veuillez consulter la fiche technique du produit et le mode d'emploi. Pour connaître les conditions précises, veuillez consulter : www.osram.fr/am/services/garanties-automobiles

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.