

LEDinspect FAST CHARGE SLIM500

Lampes d'inspection



Technologie de charge rapide
Temps de charge env. 1 h de 0 % à 100 % de la capacité de la batterie



500 lumens
Deux fonctions lumineuses - éclairage principal, jusqu'à 500 lm et fonction lampe torche, jusqu'à 100 lm



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



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 deux fonctions lumineuses (forte intensité, jusqu'à 500 lm et fonction torche, jusqu'à 100 lm), la puissance d'éclairage peut être choisie en fonction du travail à faire. Le design ultrafin allié au positionnement multi-angle - pivotement 270° et inclinaison 180° - permettent d'envoyer le faisceau lumineux exactement où c'est nécessaire. Contrairement à certaines lampes d'inspection qui nécessitent jusqu'à trois heures de charge, la FAST CHARGE SLIM 500, avec sa fonction de charge rapide, recharge sa batterie de 0 % à 100 % en environ 1 heure seulement, tout en garantissant une grande durée d'utilisation. 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. Conformément à son indice de protection IP54, cette lampe d'inspection affiche une protection contre l'infiltration de particules et contre les projections d'eau, et une résistance aux chocs validée conformément à l'indice IK08. Cette lampe à LED est facile à transporter, présente une surface antidérapante et antislissure, 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)	Puissance nominale	Tension nominale	Couleur de la LED	Flux lumineux
INSPECTION LAMP	LEDIL406	Lampes d'inspection LED	9,25 W	3,7 V	Blanc	500 lm

Description produit	Temp. de couleur	Information module de LED	Dimensions & poids			
		Nombre de LED par module	Longueur	Largeur	Poids du produit	Hauteur
INSPECTION LAMP	5700 K	2	175,0 mm	44,0 mm	230,00 g	37,0 mm

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

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	07-03-2024

Description produit	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	4052899623873	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	419e2613-0030-48f6-b0cb-c61fd9ca1e12

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDinspect FAST CHARGE 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

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.