

LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH



Bandeau flexible

Remboussage doux et sangle réglable supplémentaire pour



Jusqu'à 115 lumens

Trois fonctions d'éclairage: jusqu'à 115 lm (haut, jusqu'à 50 lm (bas) et une fonction de clignotement rouge à l'arrière



Environ 1,5 heure de temps de charge

Avec un temps de charge d'environ 1,5 heure seulement, cette lampe OSRAM est rapidement prête à être utilisée à nouveau



Garantie OSRAM de 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 torche flexible de haute qualité d'OSRAM est parfaite pour un usage professionnel et privé. Avec trois fonctions d'éclairage - haut jusqu'à 115lm, bas jusqu'à 50lm et une fonction de clignotement rouge à l'arrière, cette torche de tête offre différentes options de réglage pour une variété de tâches. L'éclairage intégré directement dans le bandeau réglable individuel permet une répartition large et uniforme de la lumière et peut fournir un meilleur éclairage de la zone de travail. La batterie rechargeable permet jusqu'à 4,5h de fonctionnement à haute puissance ou jusqu'à 5,5h à faible

Fiche de données gamme de produits



puissance et avec un temps de charge d'environ 1,5 heure seulement, cette lampe OSRAM est également rapidement prête à être utilisée à nouveau. Un câble de charge USB Micro B pour recharger la batterie au lithium est inclus dans la portée de la fourniture. Conformément à l'indice de protection IP 42, cette lampe frontale a une protection contre la pénétration de particules de poussière et contre les éclaboussures d'eau. La torche de tête flexible LEDinspect est dotée de coussinets souples à l'intérieur et d'une sangle réglable pour un confort de port optimal. Avec un poids de seulement 62 g et un design flexible et pliable, le produit est facile à ranger et à transporter, ce qui le rend idéal comme luminaire pour l'artisanat, les réparations automobiles et l'utilisation quotidienne. OSRAM offre également une garantie de 2 ans*

*Pour des conditions précises, veuillez consulter : www.osram.com/am-guarantee

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	LEDIL414	3.7 V	3 W

Description produit	Données photométriques			Physical Attributes & Dimensions
	Couleur de la LED	Flux lumineux	Temp. de couleur	Hauteur
INSPECTION LAMP	Blanc	115 lm	6000 K	25.0 mm

Description produit	Largeur	Longueur	Poids du produit	Information module de LED
				Nombre de LED par module
INSPECTION LAMP	25.0 mm	245.0 mm	62.00 g	1

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

Description produit	Capacités	Données logistiques	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technologie	Batterie en watt par heure [MPRD]	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1
INSPECTION LAMP	LED	3.70	Lead	7439-92-1

Description produit	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
INSPECTION LAMP	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..	3ee5100c-84cd-4784-ba6a-aabf9f12ebcb

Données de téléchargement

Dossier



User instruction
GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité

Informations légales

Conseils d'application : Pour des informations d'application plus détaillées et des graphiques, 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.