

# LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH



## Bandeau flexible

Rembourrage doux et sangle réglable supplémentaire pour



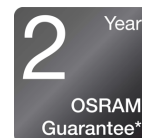
## Jusqu'à 115 lumens

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 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](http://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	Puissance nominale	Tension nominale
INSPECTION LAMP	Lampes d'inspection LED	LEDIL414	3 W	3.7 V

Description produit	Données photométriques			Physical Attributes & Dimensions
	Temp. de couleur	Flux lumineux	Couleur de la LED	Poids du produit
INSPECTION LAMP	6000 K	115 lm	Blanc	62.00 g

Description produit	Longueur	Largeur	Hauteur	Information module de LED
				Nombre de LED par module
INSPECTION LAMP	245.0 mm	25.0 mm	25.0 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	Capacités	Données logistiques	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technologie	Batterie en watt par heure [MPRD]	Date of Declaration	Candidate List Substance 1
INSPECTION LAMP	LED	3.70	26-06-2024	Lead

Description produit	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	3ee5100c-84cd-4784-ba6a-aabf9f12ebcb

## Fiche de données gamme de produits

### 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](http://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.