OSRAM

LEDinspect TORCH 250 ESSENTIAL



Eclairage LED lumineux

250 Lumens de puissance pour éclairer
L'obscurité sans effort



2 piles AAA incluses
Inclus les piles AAA remplaçables
requises



Clip de poche pratique
Fixez facilement la lampe torche aux
jeans, sacs à dos et autres



Lampe torche réglable de 250 lumens pour une utilisation polyvalente

La lampe torche LEDinspect™ TORCH 250 ESSENTIAL d'OSRAM est une lampe torche LED polyvalente et durable conçue pour un usage professionnel et quotidien. Avec sa construction robuste en aluminium, cette lampe torche est conçue pour résister à des conditions difficiles tout en restant légère et facile à transporter.

Offrant 250 lumens en mode élevé, la mise au point réglable vous permet de passer d'un large faisceau à un faisceau précis d'un simple tour de tête. Trois modes d'éclairage - élevé, faible et clignotant - offrent une flexibilité pour diverses situations, des inspections détaillées aux situations d'urgence.

Conçue pour plus de commodité, la lampe de poche est dotée d'un clip de poche intégré qui permet de la garder à portée de main en toute sécurité, tandis que l'indice de protection IP44 garantit une protection contre la poussière et les projections d'eau. Alimentée par deux piles AAA, elle offre jusqu'à deux heures d'autonomie en mode Elevé et six heures en mode Faible, ce qui en fait un outil indispensable pour les ateliers, les garages et les déplacements.

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

	Information produit Informations générales sur le produit		le	Données électriques		
Description produit	Application (Catégorie et produit spécifique)	Référence de commande		Puissance non	ninale	Tension nominale
INSPECTION LAMP	Lampes d'inspection LED	LEDIL427ESN		2 W		3 V
	Données photométriqu	Données photométriques		Physical Attributes & Dimensions		
Description produit	Flux lumineux	Couleur de la LED	Poids d	Poids du produit Longueur		ur
INSPECTION LAMP	250 lm	Blanc	38.00 g	I	18.5 mi	m
				Information module de LED	Coule matér	
Description produit	Largeur	Hauteur		Nombre de LED par module	Coule	ur du culot
INSPECTION LAMP	18.5 mm	132.5 mm		1	Plack	/ Orange

	Durée de vie	Capacités	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)	
Description produit	Garantie	Technologie	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1
INSPECTION LAMP	2 years	LED	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	96f1bb59-3891- 45a4-82d3- a54759789587

Fiche de données gamme de produits

Données de téléchargement

Dossier



User instruction
GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité

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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.