



Lampe d'inspection PREMIUM aimantée
rechargeable USB - 220-240v or 12v 1000Lm
M-tech



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	LED
Autonomie	5
Flux	1000
Indice de protection	54
packing qte	1
Puissance	10
Temps de charge	4.50

-Z4 - Plus	Auto/Moto/Camion
Alimentation	Accumulateurs Chargeurs
Fabricant	M-tech
Gamme	Inspection
packing poids	0.49
Poids	0.62
Température de couleur	6500
Tension d'entrée	220-240

Description

ILPRO307 est la plus innovative lampe d'inspection professionnelle de la nouvelle série de lampes M-TECH PRO. Le produit a un boîtier solide fait des meilleurs matériaux.

La classe d'étanchéité IP54 rend l'ILPRO307 totalement étanche et résistant à la pollution. La classe de résistance mécanique IK08 protège la lampe contre les chocs mécaniques externes, affectant ainsi la durabilité de l'appareil et la sécurité d'utilisation.

De plus, la lampe est équipée d'un système de protection contre les surcharges et les décharges.

Avantages: aimants puissants, différents modes de réglage.

Réglage en deux dimensions:

- autor de son axe 360 degrés (indépendamment)
- en seconde dimension 180 degrés (indépendamment)

Source lumineuse:

- Principale: 10W COB

Description des modes d'éclairage:

Mode #1 – 100% puissance de la lumière principale (max. 2,5h)

Mode #2 – 40% puissance de la lumière frontale (max. 5,5h)

Les modes sont modifiés en cliquant sur le bouton de commande.

Paramètres techniques et propriétés de la lampe:

Dimensions: 45x50x500mm

Couleur de la lumière: max 6500K

Aimant: 4 très puissants

Indice de rendu des couleurs: CRI > 70

Indicateur de batterie: indicateur intégré
Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Flux lumineux: max 1000 lm
Batterie: 7.4V 2600mAh Li-ion
Temps d'éclairage: max. 5,5 heures
Temps de charge: 4,5 heures
Type de chargeur:
- Input: 100 - 240V ~ 50/60HZ
- Output: 0,5A
Type de charge: Jack
Certificats: IP54, IK08
2 x crochet indépendant