



LAMPE D'INSPECTION I-SPECTOR UV - RECHARGEABLE - 395 NM

- LED UV 5W 395 nm
- Autonomie jusqu'à 5h
- Indice de protection : IP65

UGS : LTUVISPECTOR | **Catégories :** [Eclairage](#), [Lampes d'inspection](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

La lampe d'inspection i-Spector UV est une lampe d'inspection ultraviolette intelligente et sans fil qui a de nombreuses utilisations, comme la détection de fuites, de fissures sur les voitures et les motos jusqu'à l'aide aux enquêtes médico-légales voire aux fraudes. L'i-Spector UV est doté d'un boîtier robuste résistant aux produits chimiques et aux solvants d'atelier, et résiste aux chocs (IK07) comme les chutes sur le lieu de travail. Cette lampe est aussi résistante à l'eau et à la poussière grâce à son indice IP65. Doté d'une lentille optique renforcée, l'i-Spector est indestructible.

L'i-Spector possède une base pivotante magnétique qui tourne à 180°, un crochet de suspension qui tourne à 360° pour un éclairage mains libres et un dos magnétique puissant. La batterie lithium-ion rechargeable de 2 600 mAh fournit 5 heures de lumière, et lorsque votre i-Spector a besoin d'être rechargé, il suffit de le poser sur la station de charge et de brancher le câble de charge. L'i-Spector se charge de plat à plein en seulement 4 heures.

LED UV 5W 395nm
Batterie Li-ion rechargeable 3,7 V 2 600 mAh
Fonctionne jusqu'à 5 heures, se recharge complètement en 4 heures
Lentille optique renforcée
Conception robuste sans fil
État de la batterie et indicateur de charge
Crochet de suspension rotatif et pivotant à 360 degrés
Boîtier robuste - résistant aux produits chimiques et aux solvants d'atelier
Station de charge
Base magnétique puissante
IK07 résistant aux chocs
Indice d'étanchéité IP65
Taille : 190 x 56 x 29 mm
Poids : 410 g

Livré avec :
Chargeur secteur
Cable USB
Base de chargement B

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	0,1 kg
Dimensions	190 × 29 × 56 mm



Code EAN

5060033286531

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

