



Lampe de travail UV-FORM

Lampe de travail alimentée par batterie avec COB-LED et spot UV



Numéro d'article 03.5408



Description

UV-FORM - La lampe UV la plus puissante du marché

- UV-FORM est une nouvelle lampe de travail LED rechargeable dotée d'un puissant spot UV supérieur de 1,5W.
- UV-FORM est également équipé de la nouvelle bande de LED COB pour un éclairage unique, puissant et parfaitement homogène.
- En bref, vous disposez d'une lampe de travail polyvalente indispensable et d'une lampe d'examen UV en un seul appareil, et vous n'avez pas besoin de lampes spéciales pour la détection des UV.
- La lumière ultraviolette est utilisée pour la détection de fuites sur les systèmes de climatisation au moyen d'éléments traces. Ou pour la détection des fuites sur les grands systèmes complexes de réfrigération/congélation, les systèmes de refroidissement de processus, les pompes à chaleur, etc.
- La tête flexible de la lampe pivote à 180° et la lampe est équipée d'un aimant intégré puissant et d'un crochet rotatif solide pour la fixation à la ceinture de travail.

// Le design de l'UV-FORM est unique et protégé par le brevet européen RCD n° 2373282.



// Veuillez noter que seul l'article numéro 03.5408 est fourni avec un câble de charge. Tous les autres modèles (03.5408xx) sont fournis sans chargeur.

Spécifications techniques

Capacité de la batterie	1600 mAh
Type de batterie	Li-ion
Tension de la batterie	3,70 V
Câble	1 m USB to mini DC
Avec fiche secteur	Oui
Tension d'entrée	100-240V AC 50/60Hz
Courant de charge	1,00 A
Tension de charge DC	5,00 V
Puissance absorbée max	3,00 W
Connecteur	Type C (Euro plug)
Source d'alimentation	Rechargeable Battery
Efficacité lumineuse réglable	2 steps
Température de couleur	6000 CCT
Indice de rendu des couleurs	Ra >80 CRI
Intensité lumineuse	0,50 mètre
Intensité lumineuse max	400 lux
Intensité lumineuse min.	200 lux
Source lumineuse	COB LED
Efficacité lumineuse de la LED	128 lm/W
Flux lumineux max.	250 lumens
Flux lumineux min.	215 lumens