



**N 9097/795**

LAMPADA UV-FORM

**N90977950**

**SCANGRIP**

## Descrizione completa

Adatte per un'ottima illuminazione di posti di lavoro e per effettuare ispezioni  
Mod. UV-FORM

Lampada con luce spot UV adatta per la rilevazione di perdite  
nei sistemi di aria condizionata attraverso gli oligoelementi e per  
perdite in dispositivi di refrigerazione/congelamento, di sistemi  
di raffreddamento, pompe di calore, ecc

Luce principale COB LED a 2 step d'intensità 1) 125 lumen - 200 lux a 0,5 m  
2) 250 lumen - 400 lux a 0,5 m

Luce SPOT: High Power UV-light

Autonomia fino a 2,5h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1600 mAh) con  
indicatore dello stato di carica - Tempo di ricarica ca. 3h

Con snodo per inclinare la lampada fino a 180°, 1 magnete e gancio girevole

Fornita con cavo USB da 1 metro

Dimensioni 59x157x31 mm - Peso 156 g

**SCANGRIP**  
INNOVATION FROM DENMARK



## Specifiche di prodotto

- Codice ABC Tools: 190977950
- Codice catalogo: N 9097 7950
- EANCODE: 5708997354087
- Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: Nu
- Confezione: 1
- Novità: Nu
- Alimentazione: Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1600 mAh)
- Peso: 220 g
- Tempo di ricarica: 3 h
- Tipo di alimentazione: Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1600 mAh)
- Modello: UV-FORM
- Dimensioni LxPxh: 59Å—157Å—31
- Autonomia max: 5 h
- Funzione dimmer: Nu
- Dimensioni LxPxh (unit): MILLIMETER
- Exclude for Google Shopping: Nu

