



**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

- Articolo: N 9097/795
- Autonomia max: 5 h
- Etim: EC000694
- Codice ABC Tools: 190977950
- Codice catalogo: N 9097 7950
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- EANCODE: 5708997354087
- Funzione dimmer: No
- Modello: UV-FORM
- Nome prodotto Classe Etim: Proiettore a mano
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: productattach/1/0/1032.pdf
- Peso: 220 g
- Tempo di ricarica: 3 h
- Unita' di confezionamento: pz.

