



CARACTERISTIQUES :

LAMPE UV TORCHE HAUTE PRÉCISION

Légère (90gr), robuste et maniable, cette torche UV 365 nm avec une distance d'éclairage d'environ 2 à 3m, est idéale pour réaliser des diagnostics de précision dans le domaine du bâtiment et de l'industrie.

- Fonctionne sur batterie Li-ion rechargeable (2800mA), avec une autonomie d'environ 4 à 6 heures.
- Niveau d'étanchéité : IPX4
- Sont fournis la lampe UV d'une longueur d'onde de 365 nm ainsi que les lunettes de protection UV + chargeur et batterie



PROGALVA ENERGIES

25 route de Saulx les Chartreux
91165 CHAMPLAN Cedex

Tél. : 01 69 34 46 50 Fax : 01 69 09 02 77

info@progalva.com - www.progalva.fr



Scannez-moi !