



# ECSPA004-UV Dual-UV LED-Taschenlampe

Deckt die Bereiche von 400 und 450nm ab

## Merkmale und Vorteile

- Bietet das volle Spektrum der UV-Leckageermittlung - 400nm (Purple) und 450nm (Blau)
- Individuelle Schalter für die jeweilige Anwendung (400/450nm) für eine einfache und schnelle Handhabung
- Taschenclip und Batteriekappe mit eingebettetem Magneten zur Befestigung an metallischen Oberflächen
- Robustes, griffiges und kompaktes Gehäuse bietet den notwendigen Schutz in kleiner Bauform
- Wird mit normalen (3) AAA Batterien betrieben (enthalten)

## Anwendung

Basisarbeiten bei der Ermittlung von Leckagen

### Technische Daten

Batterieart	AAA
Anzahl von Batterien	3
Gesamtlänge (mm)	165
Laufzeit (Stunden)	5+
Gewicht (g)	90



CE

### ⚠️ WARNUNG

- Schutzbrille Tragen (Nutzer und Hilfskräfte)
- Nicht direkt in die LED schauen, das kann zu Verletzungen des Auges führen
- Nicht an offenen Flammen nutzen
- Batterie immer vollständig laden, um die Lebensdauer zu verlängern
- Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.