



MAKES IT BRIGHT

KONVERTERA UV LAMPAN TILL EN TrAc FINDER™

TrAc Finder™ uppgraderingskitt gör det möjligt att anpassa din Labino UV lampa till en TrAc Finder™.

Labino TrAc Finder är den kraftfullaste UV-lampan med den bredaste ljusbilden som finns tillgänglig på marknaden. TrAc Finder är speciellt utvecklad för att möjliggöra för en kriminaltekniker att genomföra en brottsplatsundersökning i dagsljus.

TrAc Finder uppgraderingskitt innehåller:

- 4 utbytbara filter
- 3 glasögon i skyddsfodral
- 1 professionell väska i hårdplast speciellt designad för din *befintliga* Labino UV lampa
- 1 skyddsglas
- 1 o-ring
- 4 skruvar



TrAc Finder Uppgraderingskit

Att byta filter är enkelt och går fort.

TEKNISK SPECIFIKATION

Forensic filter

- UV filter:
våglängd 310-400 nm
(maximal intensitet på 365 nm)
- Generellt filter:
våglängd 400-525 nm
- Blått filter:
våglängd 415-485 nm
- Grönt filter:
våglängd 485-530 nm

DISTRIBUTÖR:

Skyddsfiler i klarglas

- Filtrerar UVB/UVC
- Gör lampan IP65-certifierad, dammtät och tål tillfällig vatten begjutning

Glasögon

- Gula glasögon
- Släpper igenom 2% på 480 nm
- Orange glasögon
- Släpper igenom 2% på 549 nm
- Röda glasögon
- Släpper igenom 2% på 583 nm

Spotlight – på fältet

- Spridningsvinkel (ljusstråle) 3.5°

Midlight – i laboratoriet

- Spridningsvinkel (ljusstråle) 20°

Robust och tålig väska

- Stadig, hård och välanpassad för användning i fält.
- IP65 certifierad – vatten, vind och dammresistent.
- Inredning speciellt anpassad för din befintliga Labino TrAc lampa.

Tillverkad i Sverige