



MR[®] 96 Minilight UV-LED-Taschenlampe



Lieferumfang:

- MR[®] 96 Minilight
- Aufbewahrungstasche
- Batterien (3xLR03, AAA)
- Anwenderhandbuch

Die UV-LED-Taschenlampe MR[®] 96 Minilight wurde für den schnellen mobilen Einsatz entwickelt. Sie findet in der Forschung, in der Medizin, in der Kriminalistik und in der Materialprüfung Anwendung, hierbei insbesondere bei der Magnetpulver- und Eindringprüfung mit fluoreszierenden Prüfmitteln.

Die MR[®] 96 Minilight wird mit UV-Leuchtdioden (UV-LED´s) betrieben, deren Immissionspektrum im UV-Bereich, 365 nm, liegt.

Technische Daten:

Art.-Nr. MR [®] 96 Minilight	96
UV-Strahler Risikoklasse nach DGZFP EM6	2
Gewicht	115 g
Maße	L = 110 mm, Ø = 33 mm
Peak	365 nm ± 10 nm
Stromversorgung	3 Batterien LR03, AAA
Betriebsdauer	> 5 Std.
Lebensdauer UV-LED´s	> 10.000 Std.
Abwärme	< 30 °C
UVB	0 W/m ²
UVA ^{*)}	> 50 W/m ²
Zubehör	
Art.-Nr. MR [®] 96 Schnell-Ladegerät inkl. Akkusatz 1,5 Volt / 700 mAh	96-1
Art.-Nr. 4 Akkus 1,5 Volt / 700 mAh	96-2

^{*)} gemessen im Abstand von 40 cm