



## UV-Leuchte MR<sup>®</sup> 95 Brightlight

- zur Inspektion von Prüfergebnissen unter UV-Strahlung bei der Eindringprüfung und Magnetpulverprüfung
- besonders gut bei Prüfungen mit Umgebungslicht geeignet



Bestell-Nr.: 95

Lieferumfang:

- UV-Leuchte
- Imbusschlüssel 2,5 mm
- Anwenderhandbuch



# UV-Technik

Produktinformation  
MR<sup>®</sup> 95 Brightlight



TO SEE MORE!

## Technische Daten:

UVA	148,29 W/m <sup>2</sup>
UVB	9,6038 W/m <sup>2</sup>
UVC	0,0000 pW/m <sup>2</sup>
Relative Augenbelastung	665,42 mW/m <sup>2</sup>
Risikoklasse	3
Temperatur Greifbereich	< 40 °C
Kühlung des Strahlers	nicht erforderlich
Gehäuse Schutzklasse	IP 44
Kabellänge	5 m
Filter; Transmission	300 nm – 420 nm
Wiedereinschaltzeit im Betriebszustand	sofort
Startzeit für 100% Leistung	< 10 sec.
Gewicht der Leuchte	1230 g
Betriebsspannung des Strahlers	120-230 V – 50 Hz
Leistungsaufnahme insgesamt	60 W
Sicherheitsabschaltung	> 80 °C intern, wieder selbsteinschaltend

## Best.-Nummern:

Bezeichnung	Art.-Nr.
MR <sup>®</sup> 95 Brightlight mit internem Netzteil 120-220 Volt	95
Strahler 95/35	95-2
Reflektor „Spot“	95-4
Netzschalter SW 1	45-5
Filter MUG	95-1
Filter 365 nm	45-6
Schutzscheibe Float	45-2
1 Sicherung 1A	95-3
Modul "Gehäuse", bestehend aus Gehäuse, Netzteil, Schalter und Netzkabel	45-21
Reflektorring schwarz	45-22
Halteklammern für Reflektor, Satz bestehend aus 4 Klammern	45-23
Aufstellbügel schwarz (unten)	45-24
Ausklappgriff schwarz (oben)	45-25

**HINWEIS:** Bei normkonformen Prüfungen verwenden Sie bitte unsere MR<sup>®</sup> 45 SOL Powerlight.

15.10.2008/db

Besuchen Sie uns unter [www.mr-chemie.de](http://www.mr-chemie.de)





## UV-Leuchte MR<sup>®</sup> 95 Brightlight

Spektrale Bestrahlungsstärke bei einem Abstand von 40 cm

