

MR 96 Minilight

MR
CHEMIE

zseblámpa méretű
UV-lámpa



Szállítási terjedelem:

- MR[®] 96 Minilight
- tartópánt
- elemek (3xLP03, AAA)
- felhasználói kézikönyv

Az MR[®] 96 Minilight a gyors, mobil alkalmazásokhoz került kifejlesztésre.

Alkalmazzák a kutatás, az orvostudomány, a kriminalisztika és az anyagvizsgálat területén, ez utóbbinál különösen a mágnesporos- és a fluoreszkáló vizsgálóanyagokkal végzett penetrációs vizsgálatok területén.

Az MR[®] 96 Minilight UV-világító diódákkal (UV-LED) üzemel, amiknek fénykibocsátási spektruma az UV-tartományban, azaz 400 nm alatt van.

Az UV LED minimális mérete és alacsony energiaigénye volt az, ami lehetővé tette a zseblámpa méretű UV-lámpák kifejlesztését.

Műszaki adatok:

Cikkszám	96
UV-sugárzó DGZfP EM6 szerinti kockázati osztály	2
Súly	115 g
Méretek	L=110mm, Ø=33mm
UV intenzitás csúcsa	365 nm ± 10 nm
Áramellátás	3 elem LR03, AAA
Üzemidő	> 5 óra
UV-LED-ek élettartama	> 10.000 óra
Leadott hő	< 30 °C
UVB	0 W/m ²
UVA	10 cm = 63 W/m ² 30 cm = 44 W/m ² 40 cm = 27 W/m ²

Opcionális tartozékok:

- akku-gyorstöltő, akkumulátor-készlettel 1,5 Volt/700 mAh
- 4 db akkumulátor 1,5 Volt/700 mAh

cikkszám 96-1
cikkszám 96-2



KE-TECH Kft.

1183 Budapest, Üllői út 470.

Tel.: (06-1) 290-0151 Fax: (06-1) 292-2159

Honlap: www.ketech.hu, E-mail: ketech@ketech.hu