



UV-Technik

Produktinformation

MR[®] 375 PL UV-LED-Pocketlamp



TO SEE MORE!

MR[®] 375 PL UV-LED-Pocketlamp 375 nm, UVA: 50 W/m²
UV-Taschenlampe mit 9 Hochleistungs-LEDs, 375 nm



Technische Daten:

Best.-Nr.:	375 PL
Risikoklasse nach EM6 DGZfP und BGFE:	2
Gewicht:	56 g ohne Batterien
Maße:	l = 97 mm d = 29 mm
Batterien:	3 X 1,5V AA LR6
LED:	9 X 375 nm
LED Standzeit:	> 10.000 Std.
UV-Leistung ^{*)} :	Abstand 5 cm: > 50 W/m ² Abstand 10 cm: > 20 W/m ² Abstand 15 cm: < 10 W/m ²
UV-Spot (Durchmesser):	Abstand 5 cm: ca. 45 mm Abstand 10 cm: ca. 65 mm Abstand 15 cm: ca. 95 mm
CE Prüfung:	ja

^{*)}Hinweis: Die Leuchtleistung reduziert sich entsprechend der Batteriespannung.

**Technische Änderungen vorbehalten! **

05.08.2010/db

Besuchen Sie uns unter www.mr-chemie.de

