

## LED-Ringlicht, 58 mm



- erzeugt eine helle und gleichmäßige Ausleuchtung der Probe bei konstanter Farbtemperatur und einem großen Sehfeld
- neueste Generation von LEDs
- spezielle Fokussierlinse
- komfortabler seitlicher Zugriff auf die Probe
- mit der Kontrolle über die einzelnen LED-Segmente (Halbkreise und Viertelkreise) werden unterschiedliche Kontraste erzielt zusätzliche Informationen aus den Proben können gewonnen werden

Artikel-Nr.	WL43044
Modell	LEICA LED3000 RL
Hersteller	LEICA
GPSR Herstellerdaten	LEICA Mikrosysteme

Products for the electronic industry













	Ernst-Leitz-Straße 17-37 DE-35578 Wetzlar www.leica-microsystems.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leuchten- oder Lupentyp	LED-Ringlicht
Lichtfarbe	naturweiß
ESD gerecht	nein









