

Modernste
Beleuchtungstechnik
für bewährte Geräte

- heller
- zuverlässiger
- kostengünstiger
- effektiver



Mess- und Automatisierungstechnik GmbH
www.vip-linden.de
E-Mail: info.vip-linden.de
Tel. 06403-97203-0
D-35440 Linden - Germany

LED Beleuchtung für ZEISS OPMI-9-FC

neu:



Verwenden auch Sie die neue
LED-Beleuchtungstechnik für
Ihr Untersuchungsmikroskop
OPMI-9-FC von Zeiss

bisher:



Kompatibel und einfach austauschbar gegen das
alte Standardlampenhaus mit 100W-Halogenlampe.
Es ist kein Lüfter vorhanden. Die Lebensdauer der
LED Beleuchtung beträgt 30.000h.

- LED-FC55 mit 3 Helligkeitsstufen, weiß 5500K
- LED-FC45 mit 3 Helligkeitsstufen, neutralweiß 4100K

Die höchste Stufe bei beiden Typen ist etwa 35% heller als die
bisherige 100W-Halogenlampe.
Die Leistungsaufnahme beträgt 20W gegenüber 110W der bisherigen
Halogenlampe.

UVP: 887.- € zzgl. MwSt