

Kompakte OP-Leuchte für kleine Eingriffe

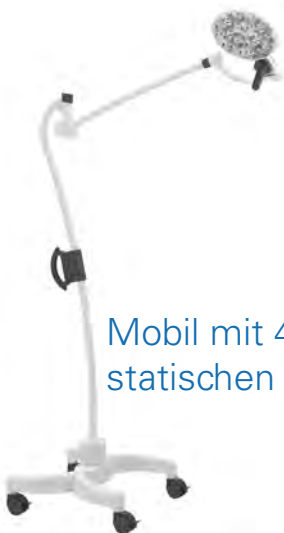
Q-Flow 2



Hauptmerkmale:

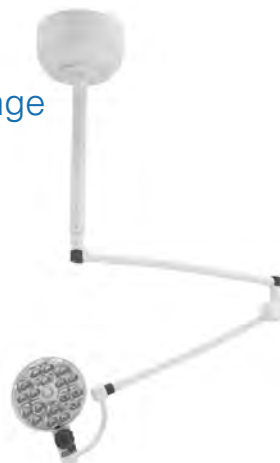
- Hohe Beleuchtungsstärke
- Ausgezeichnete Farbwiedergabe
- Abnehmbarer, sterilisierbarer Griff
- Leicht zu reinigen

Verfügbare Armooptionen



Mobil mit 4 anti-
statischen Rollen

Deckenmontage



Wandmontage



Q-Flow 2 ist die ideale medizinische Beleuchtung für kleinere chirurgische Eingriffe in Krankenhäusern und Privatkliniken.

Technische Daten

Maximale Beleuchtungsstärke bei 1,0 m* (Lux)	100'000
Farbtemperatur (K)	4'400
Farbwiedergabe-Index (Ra)	98
Farbwiedergabe-Index Rot (R9)	97
Farbwiedergabe-Index "Hautton" (R13)	98
Anzahl LEDs (St.)	18
Stromverbrauch (W)	32
Dimmung (%)	25 – 100
Durchschnittliche Lebensdauer LED (Std.)	>60'000
Arbeitsabstand (mm)	500 – 1500
Ausleuchtungstiefe 60 % (mm)	900
Durchmesser Leuchtfeld (mm)	208 - 220
Sterilisierbarer Griff	√
Grösse Leuchtkörper (mm)	Länge 400 Ø 260
Gewicht Leuchtkörper (kg)	2,7
Schutzgrad (Leuchtkörper)	IP44
Hersteller	Merivaara Corp.



Die Einhandbedienung in Verbindung mit der Option des Doppelgelenks ermöglicht eine reibungslose Positionierung des Leuchtkörpers.

√ = enthalten

*) Toleranz ±10 %

optec
Spitaltechnik



Kontaktieren Sie uns

 Optec AG | Guyer-Zeller-Strasse 14 | CH-8620 Wetzikon ZH

 +41 44 933 07 70  info@optec.ch  www.optec.ch