



Auflichtleuchte

IL11

MADE
IN
GERMANY

- Flexible Beleuchtung dank halbstarrender Arme
- Perfekte Auflicht-Beleuchtung für Mikroskope
- Geringe Abmessungen der Leuchtenköpfe
- Flimmerfreies Licht für Foto und Video
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Helligkeit von 0 - 100% einstellbar
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis



Technische Daten

Beleuchtungsstärke	400 klx (Abstand 2 cm)
Leuchtmittel	2 × High CRI LED
Farbtemperatur	5.600 K (natur-weiß)
Farbwiedergabeindex	≥ 95
Helligkeitssteuerung	feinstufig 0 - 100% mit Memory-Funktion
Leistungsaufnahme	ca. 10 W
Eingang Netzteil	100 - 240 V AC, 50/60 Hz
Ausgang Netzteil	24 V DC, 1 A
Schutzklasse	III
Anzahl der Arme	2
Durchmesser für Stativstange	12 mm
Kabellänge Netzteil	1,40 m
Material	eloxiertes Aluminium
Farbe	schwarz
Gewicht	ca. 0,6 kg
Abmessung Steuerung (L × B × H)	80 mm × 40 mm × 37 mm

Ausführungen

100-012043	IL11-450 2-arm NW	2-armig, Armlänge 450 mm, natur-weiß (5.600 K)
100-012094	IL11-600 2-arm NW	2-armig, Armlänge 600 mm, natur-weiß (5.600 K)

Zubehör

100-011893	X-Fuß	mit Stativstange, 100 mm
100-011341	Stativplatte	mit Stativstange, 100 mm
100-004760	Stativplatte	mit Stativstange, 200 mm
100-004761	Stativplatte	mit Stativstange, 400 mm
100-004778	Säulenbefestigung	für Auflichtleuchten, Durchmesser 25 mm
100-005120	Säulenbefestigung	für Auflichtleuchten, Durchmesser 32 mm
100-011656	IL-Stativadapter	für Nikon C-PSC