



Mikroskop-Stativ MSL2

MADE
IN
GERMANY

- Flexible Beleuchtung dank halbstarrer Arme
- Schneller Wechsel der Leuchtmittel dank innovativem modul-LED®-Konzept
- Für verschiedene Mikroskoptypen geeignet
- Flimmerfreies Licht dank optimierter Elektronik
- Helligkeit von 0 - 100% einstellbar



Technische Daten

Lichtwerte	abhängig von LED-Modulen
Anzahl Leuchtenköpfe	2 × LED-Modul 21 mm
Lichtstrom Durchlicht	ca. 200 lm
Farbtemperatur Durchlicht	5.700 K
Farbwiedergabeindex Durchlicht	≥ 80
Durchmesser Lichtfläche	ca. 70 mm
Helligkeitssteuerung	feinstufig 0 - 100% mit Memory-Funktion
max. Leistungsaufnahme	ca. 12 W
Eingang Netzteil	100 - 240 V AC, 50/60 Hz
Ausgang Netzteil	24 V DC, 1 A
Durchmesser Stativsäule	32 mm h9
Höhe Stativsäule	370 mm
Länge Schwanenhals	450 mm
Maße Stativplatte (L × B × H)	300 mm × 230 mm × 35 mm
Abstand Stativsäule → Arbeitsfeld	150 mm - 161 mm
Material Stativplatte	eloxiertes Aluminium
Material Stativsäule	Edelstahl
Farbe Stativplatte	schwarz
Gesamtgewicht	ca. 7 kg

Ausführungen

100-009892	MSL2	mit Durch- und Auflicht (ohne LED-Module)
------------	------	---

Zubehör

100-006420	modulLED21-s PW	pur-weiß (6.000 K), Spot (10°)
100-006443	modulLED21-s NW	natur-weiß (4.000 K), Spot (10°)
100-006447	modulLED21-s WW	warm-weiß (3.000 K), Spot (10°)
100-005387	modulLED21-s R	rot (625 nm), Spot (10°)
100-005933	modulLED21-s G	grün (528 nm), Spot (10°)
100-005934	modulLED21-s B	blau (470 nm), Spot (10°)
100-004449	modulLED21-s A	amber (590 nm), Spot (10°)
100-006421	modulLED21-f PW	pur-weiß (6.000 K), Flood (28°)
100-006444	modulLED21-f NW	natur-weiß (4.000 K), Flood (28°)
100-006448	modulLED21-f WW	warm-weiß (3.000 K), Flood (28°)
100-005388	modulLED21-f R	rot (625 nm), Flood (28°)
100-005389	modulLED21-f G	grün (528 nm), Flood (28°)
100-005390	modulLED21-f B	blau (470 nm), Flood (28°)
100-010722	modulLED21-f A	amber (590 nm), Flood (28°)
100-006422	modulLED21-d PW	pur-weiß (6.000 K), Diffuse (40°)
100-006445	modulLED21-d NW	natur-weiß (4.000 K), Diffuse (40°)
100-006449	modulLED21-d WW	warm-weiß (3.000 K), Diffuse (40°)
100-005936	modulLED21-d R	rot (625 nm), Diffuse (40°)
100-005935	modulLED21-d G	grün (528 nm), Diffuse (40°)
100-005937	modulLED21-d B	blau (470 nm), Diffuse (40°)
100-010723	modulLED21-d A	amber (590 nm), Diffuse (40°)
100-006423	modulLED21-l PW	pur-weiß (6.000 K), Line (12° × 30°)
100-006446	modulLED21-l NW	natur-weiß (4.000 K), Line (12° × 30°)
100-006450	modulLED21-l WW	warm-weiß (3.000 K), Line (12° × 30°)

Zubehör

100-005939	modulLED21-l R	rot (625 nm), Line (12° × 30°)
100-005938	modulLED21-l G	grün (528 nm), Line (12° × 30°)
100-005940	modulLED21-l B	blau (470 nm), Line (12° × 30°)
100-010724	modulLED21-l A	amber (590 nm), Line (12° × 30°)
100-010758	modulLED21 UV365	UV (365 nm), Reflector (80°)
100-010756	modulLED21 UV405	UV (405 nm), Reflector (80°)