



Stereomikroskop s osvětlovacím stativem LED3000, Typ: S9E



Údaje o objednávce

Artikové číslo	491785 S9E
GTIN	7630003596878
Třída artiklu	49B

Popis

Provedení:

Mikroskop Stereo Zoom® pro ergonomickou práci se **zoomováním 9:1**.

- **Patentovaná technologie FusionOptics™ pro hloubkově ostrý a detailní obraz.**
- **Pracovní vzdálenost 122 mm pro pohodlnou práci pod mikroskopem.**
- **Integrovaná funkce ClickStops při zvětšení 10×, 20×, 30×, 40× a 50×.**
- **Apochromaticky korigovaný mikroskopový systém.**
- **Osvětlovací stativ LED3000 včetně portu USB2. Kruhové osvětlení LED3000 vytváří světlé a rovnoměrné osvětlení vzorku konstantní barevné teploty s velkým zorným polem.**
- **Čtyři dostupné volby osvětlení (půlkruh nebo čtvrtkruhy) pro různé kontrasty.**
- **Kompaktní konstrukce umožňuje pohodlný boční přístup ke vzorku.**
- **Regulace stmívání u každé volby osvětlení.**
- **Osvětlení se reguluje i nastavuje pohodlně pomocí dotykového panelu.**

Rozsah dodávky:

Včetně síťového kabelu (100–230 V) a krytu na ochranu proti prachu.

Optický systém: Greenough s technologií FusionOptics™

Osvětlení: Leica LED3000

Zvětšení (xnásobné): 6,1 - 55

Zoom: 9:1

Ø zorné pole: 37,7 mm

Rozsah zorného pole: 35 stupeň

Technický popis

Optický systém	Greenough s technologií FusionOptics™
Jas osvětlení	15500 lx
Zoom	9:1
Pracovní vzdálenost	122 mm
Hloubka ostrosti	13,7 mm
Osvětlení	Leica LED3000
Zvětšení (xnásobné)	6,1 - 55
Ø zorné pole	37,7 mm
Teplota barev osvětlení	6500 K
Rozsah zorného pole	35 stupeň
Zdroj energie	Síťový provoz
Druh produktu	Stereomikroskop Typ OSF