



Stereo mikroskopas su apšvietimo stovu LED3000, Tipas: S9D



Užsakymo data

Užsakymo numeris

491785 S9D

GTIN

Produktų klasė

49B

Aprašymas

Modelis:

StereoZoom® mikroskopas ergonomiškam darbui su **Zoom 9:1**.

- **Patentuota FusionOptics™ technologija ryškiam ir detaliai vaizdui išgauti.**
- **Darbinis atstumas 122 mm, kad būtų patogų dirbti po mikroskopu.**
- **Integruoti ClickStops prie 10×, 20×, 30×, 40× ir 50× padidrinimo.**
- **Apochromatinis mikroskopo sistemos koregavimas.**
- **Šviestuvo stovas LED3000 su USB2 įvadu. Žiedinis šviestuvas LED3000 ryškiai ir tolygiai apšviečia bandinį ir palaiko pastovią spalvos temperatūrą dideliame plote.**
- **Siūlomos keturios apšvietimo galimybės (puslankiu ir ketvirtiniu lanku) skirtingiems kontrasto lygiams.**
- **Dėl kompaktiškos konstrukcijos bandinį lengva pasiekti ir iš šono.**
- **Tolygus pritemdymo reguliavimas bet kurioje apšvietimo padėtyje.**
- **Patogus šviesos valdymas ir nustatymas liečiamajame ekrane.**

Su papildoma išvestimi C-Mount kamerai.

Tiekimo sudėtis:

Su maitinimo laidu (100–230 V) ir apsauginiu gaubtu nuo dulkių.

Techninis aprašymas

Apšvietimas

Leica LED3000

Optika	Greenough su FusionOptics™ technologija
Matymo lauko Ø	37,7 mm
Darbinis atstumas	122 mm
Stebėjimo kampas	35 laipsniai
Krintančio apšvietimo stiprumas	15500 lx
Gylis	13,7 mm
Didinimas (x kartų)	6,1 - 55
Krintančios šviesos spalvinė temperatūra	6500 K
Didinimas	9:1
Maitinimas	Maitinimo šaltinis
Produkto rūšis	Stereomikroskopas