



Stereo mikroskop s stojalom z osvetlitvijo LED3000, Tip: S9D



Podatki za naročanje

Številka za naročanje

491785 S9D

GTIN

Razred artikla

49B

Opis

Izvedba:

Mikroskop StereoZoom® za ergonomsko delo s **povečavo 9:1**.

- **Patentirana tehnologija FusionOptics™ za razločne slike z dobro globinsko ostrino.**
- **Delovna razdalja 122 mm za udobno delo pod mikroskopom.**
- **Integriran vklop ClickStop pri 10-, 20-, 30-, 40- in 50-kratni povečavi.**
- **Apokromatično korigiran mikroskop.**
- **Stojalo z osvetlitvijo LED3000 vključno z vtičnico USB2. Obročna svetilka LED3000 ustvarja svetlo in enakomerno osvetlitev vzorca pri konstantni barvni temperaturi in velikem vidnem polju.**
- **Štiri razpoložljive možnosti osvetlitve (polkrožna in četrtkrožne) za različne kontraste.**
- **Kompaktna izvedba omogoča udoben dostop do vzorca s strani.**
- **Upravljanje zatemnitve pri vseh možnostih osvetlitve.**
- **Udobna regulacija luči in nastavitvev prek zaslona na dotik.**

Z vgrajenim izhodom za kamero C-Mount.

Obseg dobave:

Vklj. z omrežnim kablom (100–230 V) in prevleko proti prahu.

Tehnični opis

Razsvetljava

Leica LED3000

Optični sistem	Greenough s tehnologijo FusionOptics™
Ø vidnega polja	37,7 mm
Delovna razdalja	122 mm
Vpogledni kot	35 stopinj
Svetlost osvetlitve od zgoraj	15500 lx
Ostrina globine	13,7 mm
Povečava (x-krat)	6,1 - 55
Barvna temperatura osvetlitve od zgoraj	6500 K
Povečava	9 : 1
Napajanje	Omrežno napajanje
Vrsta izdelka	Stereo mikroskopi