



Stereomikroskooppi ja LED3000-valaisinjalusta, Tyyppi: S9D



Tilaustiedot

Tilausnumero	491785 S9D
GTIN	
Tuoteluokka	49B

Kuvaus

Malli:

StereoZoom®-mikroskooppi ergonomiseen työskentelyyn **zoomilla 9:1**.

- **Patentoitu FusionOptics™-teknologia syvyysteräville ja yksityiskohtaisille kuville.**
- **122 mm:n työskentelyetäisyys mahdollistaa miellyttävän työskentelyn mikroskoopin alla.**
- **Integroidut Click-pysähdykset suurennuksien 10×, 20×, 30×, 40× ja 50× kohdalla.**
- **Apokromaattisesti korjattu mikroskooppijärjestelmä.**
- **LED3000-valaisinjalusta ja USB2-portti. Rengasvalo LED3000 valaisee näytteen kirkkaasti ja tasaisesti. Värinlämpötila on tasainen ja näkökenttä suuri.**
- **Neljä käytettävissä olevaa valaistusvaihtoehtoa (puoliympyrä ja neljännesympyrät) erilaisia kontrasteja varten.**
- **Kompakti rakenne mahdollistaa helpon pääsyn näytteeseen sivulta.**
- **Jokaisessa valaistusvaihtoehdossa himmentimen ohjaus.**
- **Valon ohjaaminen ja säätäminen mukavasti kosketuspaneelin kautta.**

Sisäänrakennettu C-Mount-valokuvauslähtö.

Toimituksen sisältö:

Sisältää verkkojohdon (100 – 230 V) ja pölysuojuksen.

Tekninen kuvaus

Valaistus	Leica LED3000
-----------	---------------

Optiikkajärjestelmä	Greenough FusionOptics™-teknologialla
Näkökentän Ø	37,7 mm
Työskentelyetäisyys	122 mm
Katselukulma	35 astetta
Kirkkaus/pintavallo	15500 lx
Syvätarkkuus	13,7 mm
Suurennus (x-kert.)	6,1 - 55
Väriämpötila/pintavallo	6500 K
Zoomi	9:1
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Tuotetyyppi	Stereomikroskooppi