



Stereomicroscop met verlichtingsstatief LED3000, Type: S9D



Bestelgegevens

Bestelnummer	491785 S9D
GTIN	
Artikelklasse	49B

Omschrijving

Uitvoering:

StereoZoom®-microscop voor ergonomisch werken met **zoom 9:1**.

- **Gepatenteerde FusionOptics™-technologie voor detailrijke beelden met goede dieptescherpte.**
- **Werkafstand van 122 mm voor comfortabel werk onder de microscoop.**
- **Geïntegreerde clickstops bij 10×, 20×, 30×, 40× en 50× vergroting.**
- **Apochromatisch gecorrigeerd microscoopstelsel.**
- **Verlichtingsstatief LED3000 inclusief USB2-poort. Het ringlicht LED3000 zorgt voor een heldere en gelijkmatige verlichting van het proefstuk, met een constante kleurtemperatuur en een groot gezichtsveld.**
- **Vier beschikbare verlichtingsopties (halve cirkel en kwartcirkels) voor verschillende contrasten.**
- **Compacte constructie maakt een gemakkelijke toegang tot het proefstuk vanaf de zijkant mogelijk.**
- **Dimmerregeling bij elke verlichtingsoptie.**
- **Lichtregeling en instelling via comfortabel touchpanel.**

Met geïntegreerde C-mount camera-uitgang.

Levering:

Inclusief netkabel (100 – 230 V) en stofhoes.

Technische beschrijving

Verlichting	Leica LED3000
Optieksysteem	Greenough met FusionOptics™-technologie
Zichtveld-Ø	37,7 mm
Werkafstand	122 mm
Inkijkhoek	35 graden
Helderheid opvallend licht	15500 lx
Dieptescherpte	13,7 mm
Vergroting (x-voudig)	6,1 - 55
Kleurtemperatuur opvallend licht	6500 K
Zoom	9:1
Energievoorziening	Netvoeding
Producttype	Stereomicroscop