



## Stereomicroscoop met verlichtingsstatief LED3000, Type: CAM



### Bestelgegevens

Bestelnummer	491786 CAM
GTIN	
Artikelklasse	49B

### Omschrijving

#### Uitvoering:

**Greenough stereomicroscoop voor ergonomisch werken met zoom 9:1.**

- **Gepatenteerde FusionsOptics™-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 bij 50× bij de Ivesta 3- en Ivesta 3 (C-mount)-versies.**
- **Apochromatisch gecorrigeerde optieken.**
- **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 kwartcirkel) voor verschillende contrasten.**
- **Comfortabel werken onder de microscoop, ook met gereedschap, dankzij een grote werkafstand.**

Met geïntegreerde 12 MP CMOS-camera, 60 fps, HDMI-aansluiting, 4 x USB-A, bediening via Enersight-software.

#### Levering:

Inclusief netsnoer en stofhoes, zonder monitor.

### Technische beschrijving

Inkijkhoek	35 graden
------------	-----------

Dieptescherpte	13,7 mm
Werkafstand	122 mm
Kleurtemperatuur opvallend licht	6500 K
Zichtveld-Ø	37,7 mm
Vergroting (x-voudig)	6,1 - 55
Optieksysteem	Greenough FusionsOptics™- technologie
Zoom	9 : 1
Helderheid opvallend licht	15500 lx
Verlichting	Leica LED3000
Producttype	Stereomicroscoop