

Microscope Trinoculaire Zoom Stéréo



Stock **#58-065** [CONTACT](#)

- 1 + €720⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€720,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Type d'Optique:

10X WF Eyepiece, 1 - 4X Objective, Blue Filter for Stage

Remarque:

Magnification with Included 10X Eyepieces (20 - 80X with Optional 20X Eyepieces)

Propriétés physiques et mécaniques

Taille de Plateau (mm):

450 H x 148 W x 210 D

4.00

Poids (kg):

Propriétés optiques

10 - 40X

Grossissement:

90.0

Distance de Travail (mm):

Conformité réglementaire

[Visionner](#)

Certificate of Conformance:

Description produit

- Grossissement Zoom 10X à 40X
- Large Support Stable

- Illumination Interne Quartz Halogène Incidente et Transmise

Le microscope trinoculaire zoom stéréo dispose d'un pied avec éclairage par incidence et une transmission éclairage halogène quartz. La plaque de verre dépolie intègre un filtre de lumière bleue.. Ce microscope a également un port trinoculaire, permettant un affichage visuel et vidéo simultané.

La tête stéréoscopique comporte des commandes de zoom avec une plage allant de 10X à 40X en continu et des oculaires 10X super widefield. La tête est entièrement rotative et dispose d'une mise au point fine par crémaillère et pignon et d'une mise au point indicative du pied. Les tubes oculaires sont équipés d'un réglage dioptrique et la mise au point est maintenue sur toute la plage de zoom.