

[Afficher tous les 6 produits de la même famille.](#)

## 3.3X Infinity Achromid Microscope Objective

See More by [Infinity Photo-Optical Company](#)



Stock #56-123 **1 In Stock**

- 1 + €565<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité

Qté 1+ €565,00 prix unitaire

Need More? [Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Infinity Fabricant:

Microscope Objective Type:

Infinity Corrected Style:

### Propriétés physiques et mécaniques

Poids (g):

## Propriétés optiques

**Champs de Vision Horizontal, Capteur de 2/3":**  
2.67mm

**Champs de Vision Horizontal, Capteur de 1/2":**  
1.94mm

**Ouverture Numérique NA:**  
0.08

**Pouvoir de Résolution (µm):**  
4.3

**Distance Focale FL (mm):**  
60.00

**Profondeur de champ (µm):**  
45.00

**Distance de Travail (mm):**  
37.00

**Grossissement:**  
3.3X

## Filetage & montage

**Filetage:**  
M26 x 36 TPI

## Conformité réglementaire

**RoHS 2015:**  
[Conforme](#)

**Reach 224:**  
[Conforme](#)

**Certificate of Conformance:**  
[Visionner](#)

## Description produit

- Objectifs de Microscope Dédiés pour la Vidéo
- Distance de Travail de 37 mm et 17,3 mm
- Conçus pour Etre Utilisés en Parallèle avec d'Autres Produits Infinity

Cette nouvelle série développée par Infinity Achrovid™ est un complément à très bon marché par rapport aux Objectifs traditionnels Mitutoyo à Longue Distance de Travail. Tous les objectifs Achrovid™ possèdent une distance de travail de 17,3 mm ou 37 mm et un filetage M26 Whitworth couramment utilisé en industrie. Ils sont compatibles, via un adaptateur, avec le système d' [Assemblée In-Line InfiniTube™](#).