

## Infinity Achromid Mikroskopobjektiv, 2,5X

Mehr Produkte von [Infinity Photo-Optical Company](#)



Produkt #56-122 **1 In Stock**

- 1 + €565<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

### Mengenrabatte

Stk. 1+	€565,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

### Downloadbereich

### Produktdetails

Infinity **Hersteller:**

Microscope Objective **Typ:**

Infinity Corrected **Art:**

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

**Gewicht (g):**

## Optische Eigenschaften

3.52mm **Horizontales Bildfeld, 2/3" Sensor:**

2.56mm **Horizontales Bildfeld, 1/2" Sensor:**

0.06 **Numerische Apertur NA:**

5.2 **Auflösung (µm):**

80.00 **Brennweite BW (mm):**

75.00 **Tiefenschärfe (µm):**

37.00 **Arbeitsabstand (mm):**

2.5X **Vergrößerung:**

## Gewinde & Montage

M26 x 36 TPI **Gewinde:**

## Konformität mit Standards

**Konform** **RoHS 2015:**

**Konform** **Reach 224:**

**Anzeigen** **Konformitätszertifikat:**

## Produktdetails

- Mikroskopobjektive für Videoaufnahmen
- Arbeitsabstand von 37 mm und 17,3 mm
- Entwickelt für Verwendung mit anderen Infinity Produkten

Die neu entwickelte Infinity Achrovid™ Serie ist eine kostengünstige Ergänzung zu den Mitutoyo Objektiven mit großem Arbeitsabstand. Alle Achrovid™ Objektive besitzen einen Arbeitsabstand von 17,3 oder 37 mm, haben ein übliches 26 mm Whitworth-Gewinde und sind über einen Adapter mit dem [InfinitiTube™](#) System kompatibel.