

Infinity Achromid Mikroskopobjektiv, 10X

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



Produkt #55-791 **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €680⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€680,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Infinity	Hersteller:
Microscope Objective	Typ:
InfinityCorrected	Art:

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Gewicht (g):

Optische Eigenschaften

0.88mm **Horizontales Bildfeld, 2/3" Sensor:**

0.64mm **Horizontales Bildfeld, 1/2" Sensor:**

0.21 **Numerische Apertur NA:**

1.6 **Auflösung (µm):**

20.00 **Brennweite BW (mm):**

4.50 **Tiefenschärfe (µm):**

17.3 **Arbeitsabstand (mm):**

10X **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 Achroid™ Serie ist eine kostengünstige Ergänzung zu den Mitutoyo Objektiven mit großem Arbeitsabstand. Alle Achroid™ Objektive besitzen einen Arbeitsabstand von 17,3 oder 37 mm, haben ein übliches 26 mm Whitworth-Gewinde und sind über einen Adapter mit dem [InfiniTube™](#) System kompatibel.