

S-32 Infiniprobe™ UV Videomikroskop

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



Produkt #62-853 **KONTAKT**

⊖ 1 ⊕ €3.725⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€3.725,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Long Distance Microscope **Typ:**
UV **Art:**

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Länge (mm):
144.40

Max. Durchmesser (mm):

181.4 **Gewicht (g):**

Optische Eigenschaften

2.75mm **Horizontales Bildfeld, 2/3" Sensor:**

2.0mm **Horizontales Bildfeld, 1/2" Sensor:**

0X - 3.2X **Vergrößerung PMAG:**

32 - ∞ **Arbeitsabstand (mm):**

Sensor

2/3" **Max. Sensorgröße:**

Gewinde & Montage

C-Mount **Mount:**

Konformität mit Standards

Konform **RoHS 2015:**

Konform **Reach 224:**

Anzeigen **Konformitätszertifikat:**

Produktdetails

- Verfügbar als Standard- (S-80/32) und 90°-Version (N-80/32)
- Vergrößerungen von 0X bis 8,0X
- Max. Sensorgröße 2/3"
- C-Mount
- Keine Adapter nötig

Das InfiniProbe™ S-80- und S-32-UV-Videomikroskop besitzt eine hohe Transmission im UV und ist mit den Vergrößerungen 0X - 8X und 0X - 3,2X erhältlich. Es kann mit Sensoren bis 2/3" eingesetzt werden. Das InfiniProbe™ hat einen C-Mount-Anschluss und verfügt über eine hervorragende Auflösung auch im UV-Bereich. Zur Verdopplung der Vergrößerung kann der DL-UV- (#58-947) oder der LDL-UV-Verdopplungstubus (#58-948) hinter den C-Mount geschraubt werden. Das UV-InfiniProbe™ ist auch als 90°-Modell verfügbar. Nützlich ist es besonders dann, wenn wenig Platz zur Verfügung steht (siehe N-80- und N-32-Modelle). Für die Montage wird eine 1/4-20-Halteklammer mitgeliefert. **UV-Beleuchtungen** sind separat erhältlich.

Technische Informationen

Standard S-32 Configuration

