

Makrozoomobjektiv 6X, 11,5 - 69 mm FL, f/1,4



#68-678

Produkt #68-678 **6 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €887⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€887,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Working Distance 10mm in Macro Mode **Hinweis:**

Macro Zoom Lens **Typ:**

Physikalische und mechanische Eigenschaften

102.70 **Länge (mm):**

Gewicht (g):

48.00 Durchmesser (mm):

Optische Eigenschaften

7.3° - 41.9° Horizontales Bildfeld, 2/3" Sensor:

100 lp/mm Auflösung, auf Achse:

60 lp/mm Auflösung bei gesamtem Feld:

6:1 Zoombereich:

11.5-69 Brennweitenbereich:

1,000 - ∞ Arbeitsabstand (mm):

f/1.4 - Closed Blende (f#):

VS Wellenlängenbereich:

Sensor

2/3" Max. Sensorgröße:

Gewinde & Montage

M46 x 0.75 Filtergewinde:

C-Mount Mount:

Konformität mit Standards

[Anzeigen](#) Konformitätszertifikat:

Produktdetails

- Einstellbarer Zoom und Fokus sowie einstellbare Blende
- Bis zu 100 lp/mm Auflösung
- Makro- oder Teleaufnahmen möglich

Diese hochauflösenden Makrozoomobjektive eignen sich perfekt für Anwendungen, bei denen ein kurzer Fokus und ein breites Bildfeld benötigt werden. Die Objektive verfügen über regelbare Blenden, um die Schärfentiefe einzustellen. Das Filtergewinde ermöglicht den Einsatz von Filtern zur Regelung der Lichtstärke durch ND-Filter oder zur Erhöhung des Kontrasts durch Farbfilter auf Schwarz/Weiß-Sensoren. Die Objektive sind kostengünstig und kompakt und bieten viele Eigenschaften und eine Vielseitigkeit, die den Einsatz in einer Vielzahl von Anwendungen ermöglicht.