

9-90mm Brennweite, hochauflösendes Varifokalobjektiv



#68-668



Produkt **#68-667** **5 In Stock**

- 1 + €504⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€504,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Day-Night

Hinweis:

Varifocal Lens

Typ:

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Länge (mm):

93.00

Gewicht (g):

194.00

Durchmesser (mm):

45.00

Optische Eigenschaften

Bildfeld @ min. Arbeitsabstand (mm):

253 - 94

Horizontales Bildfeld, 1/2" Sensor:

41.1° - 4.2°

Brennweitenbereich:

9-90

Arbeitsabstand (mm):

300 - ∞

Blende (f/#):

f/1.8 - Closed

Wellenlängenbereich:

VIS

Sensor

Max. Sensorgröße:

1/2"

Gewinde & Montage

Filtergewinde:

M43 x0.75

Mount:

C-Mount

Konformität mit Standards

Reach 191:

[Konform](#)

RoHS 2015:

[Konform](#)

Konformitätszertifikat:

[Anzeigen](#)

Produktdetails

CS-Mount lenses are not compatible with C-Mount cameras.

- Geringe Verzeichnung und Tag/Nacht-Option
- 4,4 mm - 90 mm Brennweite
- Objektive mit C-Mount

Unsere Megapixel-Varifokalobjektive sind die ideale Auswahl, wenn Sie ein spezielles Bildfeld brauchen, das einer nicht standardmäßigen Brennweite entspricht. Die Objektive vereinfachen die Integration in Systeme, ermöglichen die Feinabstimmung und bieten viel Flexibilität in einer Vielzahl von Anwendungen. Tag/Nacht-Varifokalobjektive sind die perfekte Wahl, wenn Sie Ihr Bildverarbeitungssystem ohne Verlust der Abbildung im VIS-Bereich in den NIR-Bereich erweitern wollen.