

[Afficher tous les 2 produits de la même famille.](#)

Objectif Varifocal à Haute Résolution, Dist. Focale 9-90mm



#68-668



Stock **#68-667** **7 In Stock**

- 1 + €504.⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+ €504,00 prix unitaire

Need More? [Demande de Devis](#)

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Day-Night

Remarque:

Varifocal Lens

Type:

Propriétés physiques et mécaniques

Longueur (mm):

93.00

Poids (g):

194.00

Diamètre (mm):

45.00

Propriétés optiques

Champ de Vision @ Distance de Travail Min. (mm):
253 - 94

Champs de Vision Horizontal, Capteur de 1/2":
41.1° - 4.2°

Gamme de distances focales:

9-90

Distance de Travail (mm):

300 - ∞

Ouverture (f/#):

f/1.8 - Closed

Lens Wavelength Range:

VIS

Capteur

Taille maximale du capteur:

1/2"

Filetage & montage

Filetage Filtré:

M43 x0.75

Monture:

C-Mount

Conformité réglementaire

Reach 191:

[Conforme](#)

RoHS 2015:

[Conforme](#)

Certificate of Conformance:

[Visionner](#)

Description produit

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

- Faible distorsion et option jour/nuit
- Distance focales de 4,4 mm à 90 mm
- Objectifs à monture C

Les Objectifs Varifocaux Mégapixels sont les choix idéaux lorsque vous désirez un champ de vision spécifique qui correspond à une distance focale non standard. L'intégration d'un système devient simple et rapide tout en permettant une fine focalisation et apporte une flexibilité amenant les objectifs à être utilisés dans de multiples applications. Les objectifs varifocaux jour/nuit sont les choix idéaux lorsque vous nécessitez d'épandre votre système d'imagerie dans le spectre Proche IR sans sacrifier l'imagerie dans le spectre du visible.