

[Afficher tous les 6 produits de la même famille.](#)

Objectif à distance focale de 8 mm, capteur de 1,1"



Compact Fixed Focal Length Lenses for 1.1" Sensors

Stock #14-110 **2 In Stock**

[Produits similaires](#)

⊖ 1 ⊕ €1.143⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€1.143,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Product Family:
Compact 1.1" Fixed Focal Length Lenses

Type:
Fixed Focal Length Lens

Propriétés physiques et mécaniques

Option Iris:
Variable

53.20	Longueur (mm):
57.5	Diamètre Max. (mm):
57.5	Diamètre Externe (mm):
157.4	Poids (g):

Propriétés optiques

83.0°	Champs de Vision Horizontal, Format de Capteur max.:
83.0°	Champs de Vision Horizontal, Capteur de 1,1":
17.60	Cercle Image Max. (mm):
8.00	Distance Focale FL (mm):
200 - ∞	Distance de Travail (mm):
f/2.8 - f/16	Ouverture (f/#):
-0.6	Distorsion (%):
-0.6	Distorsion maximum (%):
VS	Lens Wavelength Range:

Capteur

1.1"	Taille maximale du capteur:
3.45	Pixel Size (µm):

Filetage & montage

N/A	Filetage Filtre:
C-Mount	Monture:

Conformité réglementaire

Dispensé	RoHS 2015:
Contains SVHC(s)	Reach 224:
Visionner	Certificate of Conformance:

Description produit

- Objectif de monture C pour capteur de 1,1"
- Taille compacte et faible poids
- Distances focales de 8 mm à 50 mm

Les Objectifs Compacts à Distance Focale Fixe pour Capteurs 1,1" ont été conçus pour des capteurs de caméra de format 1,1" avec un cercle d'image de 17 mm de diamètre. Leur conception f/2,8 permet d'obtenir des tailles petites et compactes, idéales pour les applications dans des espaces restreints. Ces objectifs sont légers et disponibles dans une gamme de distances focales de 8 mm à 50 mm. Les Objectifs Compacts à Distance Focale Fixe pour Capteurs 1,1" sont équipés d'une monture C standard avec iris verrouillable et blocage de focalisation pour l'intégration dans les applications de vision industrielle.