

Kompaktes Objektiv mit Festbrennweite, 8 mm Brennweite, 1,1" Sensorformat



Compact Fixed Focal Length Lenses for 1.1" Sensors

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

[Vergleichsprodukte](#)

⊖ 1 ⊕ €1.143⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€1.143,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Product Family:
Compact 1.1" Fixed Focal Length Lenses

Typ:
Fixed Focal Length Lens

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Blende:
Variable

53.20	Länge (mm):
57.5	Max. Durchmesser (mm):
57.5	Außendurchmesser (mm):
157.4	Gewicht (g):

Optische Eigenschaften

83.0°	Horizontales Bildfeld @ max. Sensorformat:
83.0°	Horizontales Bildfeld, 1,1" Sensor:
17.60	Max. Bildkreis (mm):
8.00	Brennweite BW (mm):
200 - ∞	Arbeitsabstand (mm):
f/2.8 - f/16	Blende (f/#):
-0.6	Verzeichnung (%):
-0.6	Maximale Verzeichnung (%):
VS	Wellenlängenbereich:

Sensor

1.1"	Max. Sensorgröße:
3.45	Pixel Size (µm):

Gewinde & Montage

N/A	Filtergewinde:
C-Mount	Mount:

Konformität mit Standards

Ausgenommen / Ausnahmeregelung	RoHS 2015:
Contains SVHC(s)	Reach 224:
Anzeigen	Konformitätszertifikat:

Produktdetails

- C-Mount-Objektive für bis zu 1,1" Sensoren
- Kompakte Größe und geringes Gewicht
- 8 mm bis 50 mm Brennweite

Die kompakten Objektive mit Festbrennweite für 1,1" Sensoren wurden für Kamerasensoren im 1,1" Format mit einem Bildkreis von 17 mm Durchmesser entwickelt. Die Lichtstärke f/2,8 ermöglicht eine kleine, kompakte Größe, ideal für Anwendungen mit begrenztem Platzangebot. Die Objektive haben ein geringes Gewicht und sind in einem Brennweitenbereich von 8 bis 50 mm erhältlich. Kompakte Objektive mit Festbrennweite für 1,1" Sensoren haben ein standardmäßiges C-Mount-Gewinde und besitzen eine feststellbare Blende und einen fixierbaren Fokus für die Integration in industrielle Bildverarbeitungsanwendungen.