

Fischaugenobjektiv, 1,8 mm Brennweite, 2/3" Sensorformat, C-Mount



Produkt #62-274 **KONTAKT**

- 1 + €950⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€950,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Fisheye Imaging Lenses **Product Family:**

Fixed Focal Length Lens **Typ:**

Fisheye **Spezieller Objektivtyp:**

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Variable **Blende:**

52.10	Länge (mm):
56.5	Max. Durchmesser (mm):
56.5	Außendurchmesser (mm):
135.00	Gewicht (g):

Optische Eigenschaften

185°	Horizontales Bildfeld, 1/2" Sensor:
11.00	Max. Bildkreis (mm):
1.80	Brennweite BW (mm):
100 - ∞	Arbeitsabstand (mm):
f/1.4 - f/16	Blende (f/#):
VS	Wellenlängenbereich:

Sensor

2/3"	Max. Sensorgröße:
3.45	Pixel Size (µm):

Gewinde & Montage

N/A	Filtergewinde:
C-Mount	Mount:

Konformität mit Standards

Anzeigen	Konformitätszertifikat:
Contains SVHC(s)	Reach 233:

Produktdetails

- C-Mount-Objektive für bis zu 2/3" Sensoren
- Weites Bildfeld (185°) für Fischaugen-Abbildungen
- Feststellbare Blende und fester Fokus
- 1,8 mm Brennweite

Dieses Fischaugenobjektiv mit 185° Bildfeld wurde für Megapixelkameras entwickelt. Die große Schärfentiefe macht Nachfokussieren überflüssig und sorgt für scharfe Aufnahmen zwischen 100 mm und unendlich. Die feststellbare Blende ermöglicht das Einstellen der Belichtungszeit ohne Veränderung der Verschlusszeit. Festgestellt verhindert sie unbeabsichtigte Veränderungen. Dieses Objektiv ist hervorragend für Anwendungen mit wenig Platz geeignet, bei denen große Bildfelder und kurze Arbeitsabstände gefordert sind. Bildfeld für 1/2" Sensoren.