

## Objektiv mit Festbrennweite, 8 mm Brennweite



Fixed Focal Length Lenses

Produkt **#56-526** **2 In Stock**

[Vergleichsprodukte](#)

- 1 + €455<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€455,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Produktdetails

**Product Family:**  
Compact Fixed Focal Length Lenses

**Typ:**  
Fixed Focal Length Lens

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

**Blende:**  
Variable

27.00	<b>Länge (mm):</b>
30.5	<b>Max. Durchmesser (mm):</b>
30.5	<b>Außendurchmesser (mm):</b>
48.00	<b>Gewicht (g):</b>
2.2	<b>Zusätzliche Objektivlänge in Kamera (mm):</b>

## Optische Eigenschaften

208.00	<b>Bildfeld @ min. Arbeitsabstand (mm):</b>
43.6°	<b>Horizontales Bildfeld, 1/2" Sensor:</b>
11.00	<b>Max. Bildkreis (mm):</b>
8.00	<b>Brennweite BW (mm):</b>
260 - ∞	<b>Arbeitsabstand (mm):</b>
f/1.4 - f/16	<b>Blende (f/#):</b>
VS	<b>Wellenlängenbereich:</b>

## Sensor

2/3"	<b>Max. Sensorgröße:</b>
6.20	<b>Pixel Size (µm):</b>

## Gewinde & Montage

M25.5 x 0.50	<b>Filtergewinde:</b>
C-Mount	<b>Mount:</b>

## Konformität mit Standards

<a href="#">Konform</a>	<b>Reach 174:</b>
<a href="#">Anzeigen</a>	<b>Konformitätszertifikat:</b>

## Produktdetails

- C-Mount-Objektive für bis zu 2/3" Sensoren
- Kompakte Größe und gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- 3,5 mm bis 75 mm Brennweite

Unsere Objektive mit Festbrennweite sind ideal für Anwendungen in der industriellen Bildverarbeitung mit beschränktem Platz geeignet und wurden für Industriekameras mit C-Mount-Gewinde entwickelt. Feststellschrauben am Blenden- und Fokusring ermöglichen den Einsatz dieser Objektive in Umgebungen mit hohen Vibrationen. Wählbare Blende und Fokuswerte sind auf dem Gehäuse angegeben und ermöglichen eine wiederholbare Einstellung. Eine fortschrittliche Mechanik ermöglicht einen kürzeren Arbeitsabstand als bei standardmäßigen Objektiven mit fester Brennweite üblich. Typische Anwendungen beinhalten [Automatisierungsanlagen](#), Inspektionen und Makroaufnahmen.

**Bitte beachten Sie:** Das Objektiv mit 6,5 mm Brennweite ([#56-525](#)) hat keine feststellbare Fokussierung.