

## Manuelles Zoomobjektiv 6X, 8-48 mm Brennweite



#53-152

Produkt **#53-152** **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €581<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

### Mengenrabatte

Stk. 1+	€581,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Produktdetails

Macro Zoom Lens **Typ:**

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

97.00 **Länge (mm):**

51.00 **Max. Durchmesser (mm):**

**Gewicht (g):**

## Optische Eigenschaften

Bildfeld @ min. Arbeitsabstand (mm):

984 - 168

Horizontales Bildfeld, 1/2" Sensor:

44.6° - 8.0°

Zoombereich:

6:1

Brennweitenbereich:

8-48

Arbeitsabstand (mm):

1,200 - ∞

Blende (f/#):

f/1.2 - f/16

Wellenlängenbereich:

VIS

## Sensor

Max. Sensorgröße:

1/2"

## Gewinde & Montage

Filtergewinde:

M49.0 x 0.75

Mount:

C-Mount

## Konformität mit Standards

RoHS 2015:

[Ausgenommen / Ausnahmeregelung](#)

Reach 224:

[Contains SVHC\(s\)](#)

Konformitätszertifikat:

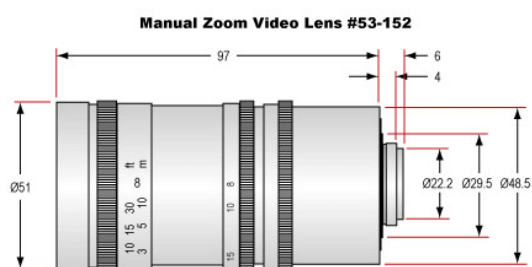
[Anzeigen](#)

## Produktdetails

- Manuelle Fokus-, Zoom- & Blendeneinstellung
- C-Mount
- Feststellbare Einstellringe

Die manuellen Zoomobjektive haben eine manuelle Einstellung der Brennweite (Zoom) sowie der Blende und des Fokus. Zoomobjektive decken den Brennweitenbereich von mehreren Festbrennweitenobjektiven ab. Die manuellen Zoomobjektive können immer dann eingesetzt werden, wenn ein variables Bildfeld benötigt wird. Ideale Anwendungen sind unter anderem Inspektion, industrielle Bildverarbeitung und Robotertechnik.

## Technische Informationen



Units: mm