

**Auf einen Blick**

- Computar Objektiv
- 8 mm
- F 2,8-16
- Format 2/3"
- M.O.D. 0,1 m
- mit Fixierschraube für Blende und Fokus
- C-Mount



Abbildung ähnlich

**Technische Daten**

**Allgemeine Daten**

Hersteller Computar

**Mechanische Daten**

Objektivanschluss C-Mount

Abmessungen 39 mm × 35,5 mm

Max. Aussendurchmesser 32 mm (ohne Rändelschrauben)

Max. Länge (ohne Gewinde) 36 mm

Gewicht ≤ 58 g

Filtergewinde M 30.5 × 0.5

**Objektivdaten**

Objektivauflösung 6 MP

Auflösung Pixel 2,74 µm

**Objektivdaten**

Brennweite 8 mm

Format 2/3"

Blende F2.8-16

Blendensteuerung manuell

M.O.D. 0,1 m

Horizontaler Bildwinkel 57 °

Vertikaler Bildwinkel 44,2 °

Diagonaler Bildwinkel 68,5 °

bei Bildformat 12,8 × 9,6 mm

**Umgebungsbedingungen**

Betriebstemperatur -10 ... +50 °C