

**Auf einen Blick**

- Computar Objektiv
- 12 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 29 mm × 43,5 mm

Max. Aussendurchmesser 29 mm (ohne Rändelschrauben)

Max. Länge (ohne Gewinde) 44 mm

Gewicht ≤ 60 g

Filtergewinde M 27 × 0,5

**Objektivdaten**

Objektivauflösung 6 MP

Auflösung Pixel 2,74 µm

**Objektivdaten**

Brennweite 12 mm

Format 2/3"

Blende F2.8-16

Blendensteuerung manuell

M.O.D. 0,1 m

Horizontaler Bildwinkel 40,3 °

Vertikaler Bildwinkel 30,8 °

Diagonaler Bildwinkel 49,3 °

bei Bildformat 12,8 × 9,6 mm

**Umgebungsbedingungen**

Betriebstemperatur -10 ... +50 °C