

## TECHSPEC® M12-Objektiv der blauen Serie, 3 mm BW, f/8



3mm FL Blue Series M12 Lens



Produkt #20-058 3-4 TAGE

⊖ 1 ⊕ **€100,00**

**+ WARENKORB**

Stk. 1-49

€100,00

Stk. 50+

€79,00

Mengenrabatte

[Angebotsanfrage](#)

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Länge (mm):  
16.10

Max. Durchmesser (mm):  
14

**Horizontales Bildfeld, 1/3" Sensor:**  
91.2°

**Max. Bildkreis (mm):**  
6.00

**Numerische Apertur NA, Objektseite:**  
0.002

**Anzahl Elemente (Gruppen):**  
6(5)

**Wellenlängenbereich (nm):**  
400 - 700

**Typ:**  
M12 Imaging Lens

**Brennweite BW (mm):**  
3.00

**Vergrößerung PMAG:**  
0.029X

**Max. Sensorgröße:**  
1/3"

**Arbeitsabstand (mm):**  
100 - ∞

**Mount:**  
M12 x 0.5 (S-Mbunt)

**Blende (f#):**  
f/8

**Verzeichnung (%):**  
34.76 @ Full Field

**Hintere Brennweite BFL (mm):**  
4.8 - 4.7

**Beschichtungsspezifikation:**  
M4 MgF<sub>2</sub> @ 550nm

**Position Eintrittspupille (mm):**  
4.90

**Hauptebene Objektseite (mm):**  
-6.55

**Hauptebene Bildseite (mm):**  
2.46

**Bildfeld bei max. Sensorformat:**  
Horizontal: 91.2°  
Vertical: 68.5°  
Diagonal: 113°

**IR-Sperrfilter:**  
Yes

**Position Austrittspupille (mm):**  
-3.23

**Wellenlängenbereich:**  
VIS (IR-Cut Filter)

**Objektivtyp:**  
High Performance M12 Lens with IR Cut Filter

## Konformität mit Standards

**RoHS 2015:**  
[Konform](#)

**Reach 223:**  
[Konform](#)

**Konformitätszertifikat:**  
[Anzeigen](#)