


TECHSPEC®**90° Off-Axis-Spiegel, 50 Å, 12,7 mm Durchm. x 12,7 mm EFL, Protected Aluminium**

Aluminium Off-Axis-Parabolspiegel

Produkt #37-258 [Andere Beschichtungen](#)
 1 **€185,00**
+ WARENKORB

Stk. 1-5

€185,00

Stk. 6+

€166,50

Mengenrabatte

[Angebotsanfrage](#) Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich


Typ:
Off-Axis Parabolic Mirror

Durchmesser (mm):
12.70 +0.0/-0.1

Effektive Brennweite EFL (mm):

12.70

Toleranz Brennweite (%):

±1

Krümmungsradius (mm):

12.70

Beschichtung:

Protected Aluminum (400-2000nm)

Art der Beschichtung:

Metal

Beschichtungsspezifikation:

R_{avg} ≥85% @ 400 - 700nm

R_{avg} ≥97% @ 2,000 - 12,000nm

Offset-Winkel (°):

90

Parent-Brennweite PFL (mm):

6.35

Oberflächengenauigkeit, RMS:

λ/8

Oberflächenrauheit (Angström):

<50 RMS

Wellenlängenbereich (nm):

400 - 2000

Oberflächenqualität:

80-50

Kompatible Montageplatten:

[#34-425](#)

Substrat:

Aluminum 6061-T6

Y-Offset (mm):

12.70

Reflektierte Wellenfront, RMS:

λ/4

Konformität mit Standards

RoHS 2015:

[Konform](#)

REACH 201:

[Konform](#)

Konformitätszertifikat:

[Anzeigen](#)