

TECHSPEC® 50,8 x 108,9 mm Brennweite 30° 100 Å Off-axis Parabolspiegel, Aluminium



Aluminium Off-Axis-Parabolspiegel

Produkt #35-494 Lagernd

[Andere Beschichtungen](#)

1 **€435,00**

+ WARENKORB

Stk. 1-5

€435,00

Stk. 6+

€391,50

Mengenrabatte

[Angebotsanfrage](#)

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich



Typ:
Off-Axis Parabolic Mirror

Durchmesser (mm):
50.80 +0.00/-0.38

Effektive Brennweite EFL (mm):

108.89

Toleranz Brennweite (%):

±1

Krümmungsradius (mm):

203.20

Beschichtung:

Protected Aluminum (400-2000nm)

Art der Beschichtung:

Metal

Beschichtungsspezifikation:R_{avg} ≥85% @ 400 - 700nmR_{avg} ≥97% @ 2,000 - 12,000nm**Offset-Winkel (°):**

30

Parent-Brennweite PFL (mm):

101.6

Oberflächengenauigkeit, RMS:

λ/2

Oberflächenrauheit (Angström):

<100 RMS

Wellenlängenbereich (nm):

400 - 2000

Freie Apertur (%):

90

Oberflächenqualität:

80-50

Kompatible Montageplatten:[#47-112](#)**Substrat:**

Aluminum 6061-T6

Y-Offset (mm):

54.45

Reflektierte Wellenfront, RMS:

1λ

Konformität mit Standards**RoHS 2015:**[Konform](#)**Konformitätszertifikat:**[Anzeigen](#)**REACH 241:**[Konform](#)