

Fresnellinse, 8,85“ x 8,85“, 1,77“ Brennweite



Aspherically Contoured Fresnel Lenses

Produkt #13-461 3-4 TAGE

⊖ 1 ⊕ **€129,00**

[+ WARENKORB](#)

Stk. 1-10

€129,00

Stk. 11+

€113,50

Mengenrabatte

[Angebotsanfrage](#)

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Effektive Brennweite EFL (mm):
45.00

Substrat:
Acrylic

Beschichtung:
Uncoated

Typ:
Fresnel Lens

Wellenlängenbereich (nm):
400 - 1100

Mittendicke CT (Zoll):
0.08

Toleranz Größe (Zoll):
±0.05

Größe (Zoll):
8.85 x 8.85

Größe (mm):
225.0 x 225.0

Effektive Brennweite EFL (Zoll):
1.77

Linien pro Zoll:
100

Brechungsindex n_d :
1.49

Betriebstemperatur (°C):
80 (Maximum)

Toleranz Dicke (%):
±40

Transmission (%):
85 (Typical)

Konformität mit Standards

RoHS 2015:
[Konform](#)

Reach 219:
[Konform](#)

Konformitätszertifikat:
[Anzeigen](#)
