

TECHSPEC® 15mm de Diamètre x 20mm FL, Raie Laser 633nm, Lentille PCX

633nm Laser Line Coated Plano-Convex (PCX) Lenses

Stock #87-607 3-4 JOURS[D'autres traitements](#)- 1 + **€50,00****AJOUTER AU PANIER**

Qté 1-9

€50,00

Qté 10+

€45,00

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Diamètre (mm):
15.00 +0.0/-0.025

Distance Focale EFL (mm):
20.00 @ 587.6nm

Distance Focale Arrière BFL (mm):
17.74

Traitement:
Laser V-Coat (633nm)

Spécification du Traitement:
R_{abs} <0.25% @ 633nm

Substrat:
[NSF](#)

Qualité de Surface:
40-20

Power (P-V) @ 632.8nm:
1.5λ

Irregularity (P-V) @ 632.8nm:
λ/4

Tolérance Distance Focale (%):
±1

Centrage (arcmin):
<1

Épaisseur Centrale CT (mm):
3.80 ±0.10

Épaisseur au Bord ET (mm):
1.52

Rayon R₁ (mm):
13.46

Ouverture Utile CA (mm):
14

f/#:
1.33

Ouverture Numérique NA:
0.38

Longueur d'Onde de Conception DWL (nm):
633

Type:
Plano-Convex Lens

Biseau:
Protective bevel as needed

Damage Threshold, By Design:
5 J/cm² @ 633nm, 10ns

Conformité réglementaire

RoHS 2015:
[Conforme](#)

Certificate of Conformance:
[Visionner](#)

Reach 235:
[Conforme](#)