

TECHSPEC®

Lentille Cylindrique PCX Qualité Illumination, 12,7 mm H x 12,7 mm L x 12,5 mm FL, VIS-NIR

Stock #36-217 3-4 JOURS- 1 + **€82,00****AJOUTER AU PANIER**

Qté 1-5

€82,00

Qté 6+

€65,50

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement



Distance focale EFL (mm):

12.50

Substrat:

[N-BK7](#)

f#:
0.984251968503937

Ouverture Numérique NA:
0.51

Traitement:
VIS-NIR (400-1000nm)

Type:
Cylinder Lens, Plano-Convex

Gamme de Longueur d'Onde (nm):
400 - 1000

Distance Focale Arrière BFL (mm):
8.15

Épaisseur Centrale CT (mm):
6.60

Tolérance Épaisseur Centrale (mm):
±0.1

Spécification du Traitement:
R_{abs} ≤0.25% @ 880nm
R_{avg} ≤1.25% @ 400 - 870nm
R_{avg} ≤1.25% @ 890 - 1000nm

Tolérance Dimensionnelle (mm):
+0.0/-0.2

Dimensions (mm):
12.7 x 12.7

Épaisseur au Bord ET (mm):
1.33

Tolérance Distance Focale (%):
±3

Rayon R₁ (mm):
6.46

Qualité de Surface:
60-40

Conformité réglementaire

RoHS 2015:
[Conforme](#)

Certificate of Conformance:
[Visionner](#)

Reach 235:
[Conforme](#)
