

**TECHSPEC®**

## Lentille Cylindrique PCX Qualité Illumination, 6 mm dia. x 24 mm FL, traitée VIS-NIR

Stock #69-768 **CONTACT**- 1 + **€79,50****AJOUTER AU PANIER**

Qté 1-5

€79,50

Qté 6+

€63,50

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Diamètre (mm):**  
6.00**Distance Focale EFL (mm):**  
24.00

**Substrat:**   
[N-BK7](#)

**f#:**  
4

**Ouverture Numérique NA:**  
0.13

**Traitement:**  
VIS-NIR (400-1000nm)

**Type:**  
Cylinder Lens, Plano-Convex

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

**Distance Focale Arrière BFL (mm):**  
22.94

**Épaisseur Centrale CT (mm):**  
1.60

**Tolérance Épaisseur Centrale (mm):**  
±0.1

**Spécification du Traitement:**  
R<sub>abs</sub> ≤ 0.25% @ 880nm  
R<sub>avg</sub> ≤ 1.25% @ 400 - 870nm  
R<sub>avg</sub> ≤ 1.25% @ 890 - 1000nm

**Tolérance Dimensionnelle (mm):**  
+0.0/-0.2

**Épaisseur au Bord ET (mm):**  
1.23

**Tolérance Distance Focale (%):**  
±3

**Rayon R<sub>1</sub> (mm):**  
12.40

**Qualité de Surface:**  
60-40

**Damage Threshold, By Design:**   
5 J/cm<sup>2</sup> @ 532nm, 10ns

## Conformité réglementaire

**RoHS 2015:**  
[Conforme](#)

**Certificate of Conformance:**  
[Visionner](#)

**Reach 235:**  
[Conforme](#)