

TECHSPEC® 6 mm Dia. x 25 mm FL, Lentille PCX Traitée VIS 0°Stock #38-275 3-4 JOURS[D'autres traitements](#)- 1 + **€37,00****AJOUTER AU PANIER**

Qté 1-9

€37,00

Qté 10+

€33,25

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Diamètre (mm):**
6.00 +0.0/-0.025

Distance Focale EFL (mm):
25.00 @ 587.6nm

Distance Focale Arrière BFL (mm):
24.04

Traitement:
MS 0° (425-675nm)

Spécification du Traitement:
 $R_{avg} \leq 0.4\%$ @ 425 - 675nm

Substrat:
[N-BK7](#)

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):
1.45 ±0.05

Épaisseur au Bord ET (mm):
1.10

Rayon R₁ (mm):
12.92

Ouverture Utile CA (mm):
5.4

f#:
4.17

Ouverture Numérique NA:
0.12

Type:
Plano-Convex Lens

Biseau:
Protective bevel as needed

Gamme de Longueur d'Onde (nm):
425 - 675

Damage Threshold, Reference:
5 J/cm² @ 532nm, 10ns

Conformité réglementaire

RoHS 2015:
[Conforme](#)

Certificate of Conformance:
[Visionner](#)

Reach 235:
[Conforme](#)
