

**TECHSPEC®** Prisme à Coin en N-BK7, Déviation Nom. de 6°, 12,5 mm de dia., VIS 0°Stock #35-789 3-4 JOURS
 - 1 + **€47,50**

AJOUTER AU PANIER

Qté 1-5

€47,50

Qté 6+

€38,00

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement


**Traitement:**  
 VIS 0° (425-675nm)

**Tolérance Angulaire (arcsec):**  
 ±30

**Biseau:**  
 Protective bevel as needed

**Spécification du Traitement:**R<sub>avg</sub> ≤0.4% @ 425 - 675nm**Coefficient d'Expansion Thermique CTE (10<sup>-6</sup>/°C):**

7.1

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

632.8

**Diamètre (mm):**

12.50 +0.00/-0.10

**Épaisseur au Bord ET (mm):**

1.5

**Orientation de l'Image:**

Beam Deviation

**Puissance (Dioptres):**

10.51

**Ray Deviation @ 633nm (°):**

6.00

**Substrat:** [N-BK7](#)**Qualité de Surface:**

20-10

**Épaisseur (mm):**

1.50

**Type:**

Wedge Prism

**Gamme de Longueur d'Onde (nm):**

425 - 675

**Angle de Bord:**

11° 21'

**Remarque:**

Specify this is S1 &amp; S2 power and irregularity, not the overall power of the wedge

**Power (fringes) @ 632.8nm:**

0.50

**Irregularity (fringes) @ 632.8nm:**

0.20

**Conformité réglementaire****RoHS 2015:**[Conforme](#)**Certificate of Conformance:**[Visionner](#)**Reach 235:**[Conforme](#)