

**TECHSPEC®** Lentille Plan-Convexe Traitée VIS-NIR, 9,0 mm de dia. x 20 mm FLStock #38-487  En Stock[D'autres traitements](#)- 1 + **€40,50****AJOUTER AU PANIER**

Qté 1-9

€40,50

Qté 10+

€36,50

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

**Diamètre (mm):**  
9.00 +0.0/-0.025

**Distance Focale EFL (mm):**  
20.00 @ 587.6nm

**Distance Focale Arrière BFL (mm):**  
18.55

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

**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

**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):**  
2.20 ± 0.05

**Épaisseur au Bord ET (mm):**  
1.17

**Rayon R<sub>1</sub> (mm):**  
10.34

**Ouverture Utile CA (mm):**  
8.1

**f#:**  
2.22

**Ouverture Numérique NA:**  
0.23

**Type:**  
Plano-Convex Lens

**Biseau:**  
Protective bevel as needed

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

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

## Conformité réglementaire

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

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

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