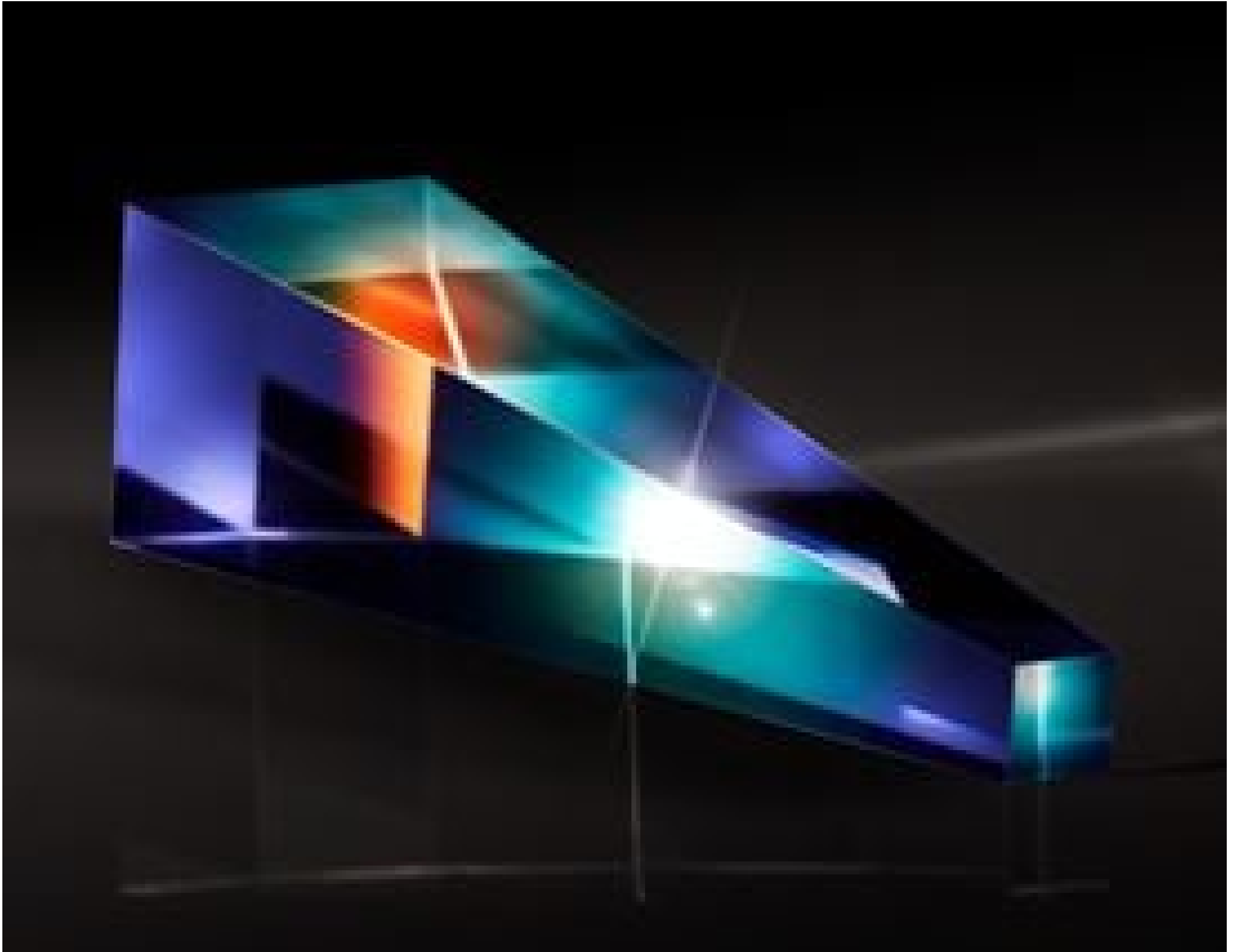


[Afficher tous les 14 produits de la même famille.](#)

TECHSPEC® 2,5mm, 3X, 50mm Longueur, Barre d'Homogénéisation Conique



TECHSPEC® Tapered Light Pipe Homogenizing Rods



Stock #63-104 **20+ In Stock**

⊖ 1 ⊕ €184⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1-5	€184,00 prix unitaire
Qté 6-25	€148,00 prix unitaire
Qté 26-99	€138,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Light Pipe **Type:**

Propriétés physiques et mécaniques

50.00	Longueur (mm):
5.00	Parallélisme (arcmin):
±0.3	Tolérance Longueur (mm):
Standard	Light Source NA:

Propriétés optiques

Uncoated	Traitement:
2.5 x 2.5	Ouverture d'Entrée (mm):
7.5 x 7.5	Ouverture de Sortie (mm):
N-BK7	Substrat: <input type="checkbox"/>
3X	Grossissement:
60-40	Qualité de Surface:
±0.10	Tolérance d'Ouverture (mm):
Light Homogenization	Orientation de l'Image:
350 - 2200	Gamme de Longueur d'Onde (nm):
1λ	Planéité de Surface (P-V):

Conformité réglementaire

Conforme	RoHS 2015:
Conforme	Reach 209:
Visionner	Certificate of Conformance:

Besoin de spécifications différentes ou de modifications ?

Edmund Optics propose des services complets de fabrication personnalisée de composants optiques et d'imagerie adaptés aux exigences de vos applications spécifiques. Qu'il s'agisse de la phase de prototypage ou de la préparation d'une production à grande échelle, nous proposons des solutions flexibles pour répondre à vos besoins. Nos ingénieurs expérimentés sont là pour vous aider, de la conception à la réalisation.

Nos capacités comprennent :

- Dimensions, matériaux, traitements, etc. personnalisés
- Qualité de surface et planéité de surface de haute précision
- Tolérances serrées et géométries complexes
- Production évolutive – du prototype à la série

En savoir plus sur nos [capacités de fabrication sur mesure](#) ou soumettre une demande [ici](#).

Description produit

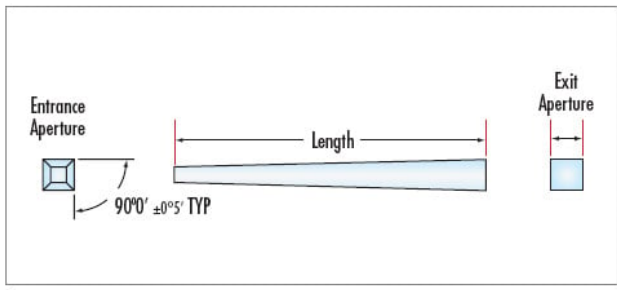
- Homogénéisent la sortie lumineuse
- Réduisent l'ouverture numérique de sortie
- Idéales pour les sources à LED
- D'autres [Barres d'Homogénéisation](#) sont disponibles

Les Barres d'Homogénéisation Coniques TECHSPEC® utilisent la réflexion interne totale pour homogénéiser les sources de lumière non uniformes sans tenir compte de leurs caractéristiques spectrales. Ces barres sont parfaites pour être utilisées avec des sources LED. L'ouverture numérique (NA) de la lumière de sortie est réduite proportionnellement au grossissement, ce qui permet une réduction significative de la NA de la lumière de sortie. Les Barres d'Homogénéisation Coniques TECHSPEC® sont disponibles en grossissement 2X et 3X. Les barres non traitées sont proposées en tubes légers standard ou coniques à faible NA.

Les [Montures TECHSPEC® pour Barres d'Homogénéisation](#), sont spécifiquement conçues pour supporter nos Barres d'Homogénéisation Coniques TECHSPEC®. Elles simplifient grandement le maniement et l'intégration de ces composants.

[Tapered Light Pipe Homogenizing Rod Mounts](#), specifically designed to hold our TECHSPEC® Tapered Light Pipe Homogenizing Rods, are available; these mounts greatly simplify the handling and integration of these components.

Informations techniques



;