

## 12,5mm X 17,5mm, 30R/70T, lame Séparatrice



Stock #45-315 **20+ In Stock**

€54<sup>.50</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

### Prix sur Quantité

Qté 1-9	€54,50 prix unitaire
Qté 10-24	€37,00 prix unitaire
Qté 25-49	€35,75 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Standard Beamsplitter **Type:**

### Propriétés physiques et mécaniques

>85 **Ouverture Utile (%):**

Plate **Construction:**

$\pm 0.38$	<b>Tolérance Dimensionelle (mm):</b>
12.5 x 17.5	<b>Dimensions (mm):</b>
Cut	<b>Bords:</b>
1.00	<b>Épaisseur (mm):</b>
<b>Propriétés optiques</b>	
<b>Spécification du Traitement:</b> Surface 1: Dielectric, $\pm 5\%$ R/T @ 550nm Surface 2: AR $\frac{1}{4}\lambda$ MgF <sub>2</sub> @ 550nm	
30/70	<b>Rapport Réflexion/Transmission (R/T):</b>
Float Glass	<b>Substrat:</b> □
4 - 6 $\lambda$	<b>Planéité de Surface (P-V):</b>
80-50	<b>Qualité de Surface:</b>
400 - 700	<b>Gamme de Longueur d'Onde (nm):</b>
<b>Conformité réglementaire</b>	
<b>Conforme</b>	<b>RoHS 2015:</b>
<b>Visionner</b>	<b>Certificate of Conformance:</b>
<b>Conforme</b>	<b>Reach 251:</b>

## 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

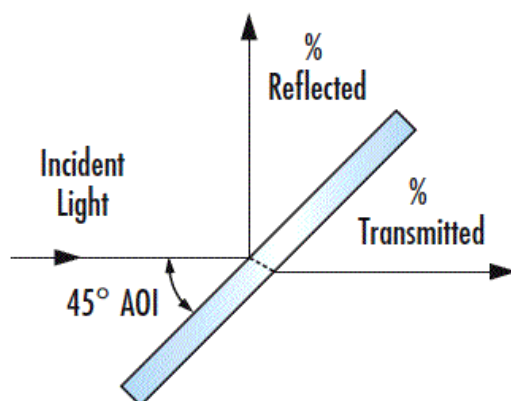
En savoir plus sur nos [capacités de fabrication sur mesure](#) ou soumettre une demande [ici](#).

## Description produit

- Conception à prix compétitif
- Différentes tailles disponibles
- Nombreux rapports de séparation de faisceau disponibles

Les Lames Séparatrices de Faisceau sont disponibles dans de nombreuses configurations de réflexion/transmission pour répondre à tout genre d'applications. Ces séparateurs de faisceau sont également proposés avec un traitement antireflets (AR) sur la deuxième surface pour améliorer l'efficacité globale de chaque séparateur de faisceaux. Le second traitement permet d'éviter les reflets fantômes indésirables. Les Lames Séparatrices de Faisceau sont une option rentable à intégrer dans de multiples applications. Pour des tailles personnalisées ou d'autres rapports de réflexion/transmission, veuillez contacter notre [Service des ventes](#).

## Informations techniques





**Montures compatibles**

---

;