

TECHSPEC® Anneau Espaceur SM1 en Laiton, 0,5 mm



Lens Tube Brass Spacer Rings

Stock #35-744 3-4 JOURS

⊖ 1 ⊕ €6⁵⁰

AJOUTER AU PANIER

Qté 1-5

€6,50

Qté 6+

€6,10

Prix sur Quantité

[Demande de Devis](#)

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques du produit

Type:
Spacer Ring

Function:
Spacer Ring

Propriétés physiques et mécaniques

Diamètre Externe (mm):
25.4

Épaisseur (mm):
0.50

Diamètre Interne (mm):
22.0

Conformité réglementaire

RoHS 2015:
[Conforme](#)

Reach 223:
[Conforme](#)

Certificate of Conformance:
[Visionner](#)

DESCRIPTION PRODUIT

- Construction en laiton noircie
- Pour un espacement précis entre les composants optiques dans les tubes SM1 et SM05
- Épaisseurs de 0,25 mm à 50 mm disponibles

Nos Anneaux Espaceurs en Laiton SMTECHSPEC® sont conçus pour être utilisés avec les [Tubes de Lentilles SM TECHSPEC®](#) pour espacer les optiques. Ces anneaux espaceurs en laiton ont été noircis pour réduire la lumière parasite interne, et présentent des tolérances étroites qui garantissent un espacement de précision entre les composants optiques. Des combinaisons d'épaisseurs différentes peuvent être utilisées pour répondre à toutes les exigences d'espacement. Les Anneaux Espaceurs en Laiton SMTECHSPEC proposent une gamme d'options d'écartement de 0,25 mm à 50 mm et peuvent être utilisés dans n'importe quel système SM1 ou SM05 qui accepte des optiques de 25,4 mm ou 12,7 mm de diamètre.