

[Afficher tous les 22 produits de la même famille.](#)

12mm Dia. x 12mm EFL, Or Protégé, Miroir Concave



Stock **#43-833** **3 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €61⁵⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1-49	€61,50 prix unitaire
Qté 50-99	€53,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Spherical Mirror **Type:**

Propriétés physiques et mécaniques

±0.5 **Tolérance Épaisseur (mm):**

12.00 ±0.50 **Diamètre (mm):**

Ouverture Utile (%):

90

Épaisseur au Bord ET (mm):

3.0

Propriétés optiques

Metal **Type de Traitement:**

Protected Gold (700-10000nm) **Traitement:**

700 - 10000 **Gamme de Longueur d'Onde (nm):**

12.00 **Distance Focale EFL (mm):**

N-BK7 **Substrat:**

f/1 **Ouverture (f#):**

Spécification du Traitement:
 $R_{avg} > 96\% @ 700 - 2000nm$
 $R_{avg} > 96\% @ 2000 - 10,000nm$

± 2 **Tolérance Distance Focale (%):**

24.00 **Rayon R_1 (mm):**

80-50 **Qualité de Surface:**

24.00 **Radius of Curvature (mm):**

Conformité réglementaire

Conforme **RoHS 2015:**

Visionner **Certificate of Conformance:**

Conforme **Reach 247:**

Description produit

- Excellents pour focaliser la lumière
- Traitements or et aluminium disponibles
- Disponibles en tailles de 9 à 50 mm

Les Miroirs Sphériques Concaves sont idéaux pour collecter et focaliser la lumière dans une large gamme d'applications. Ces miroirs sont disponibles avec des traitements métalliques protégés couvrant les spectres UV, VIS et IR. Une couche protectrice augmente la durabilité du traitement et prévient la corrosion. Les Miroirs Sphériques Concaves sont disponibles dans des diamètres allant de 9 à 50 mm pour faciliter l'intégration dans des systèmes.

Informations techniques

