

[Afficher tous les 3 produits de la même famille.](#)

## 12" Diamètre, Réflecteur Parabolique



Stock #53-875 **20+ In Stock**

⊖ 1 ⊕ €79.<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1-10	€79,00 prix unitaire
Qté 11-25	€71,00 prix unitaire
Qté 26-49	€67,00 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Parabolic Mirror **Type:**

### Propriétés physiques et mécaniques

304.80 **Diamètre (mm):**

1.02 **Épaisseur (mm):**

0.75	<b>Diamètre Trou Central (pouces):</b>
12.0	<b>Diamètre (pouces):</b>
72.39	<b>Hauteur (mm):</b>
0.04	<b>Épaisseur (pouces):</b>
0.267	<b>Poids (kg):</b>

## Propriétés optiques

Uncoated	<b>Type de Traitement:</b>
Uncoated	<b>Traitement:</b>
76.20	<b>Distance Focale EFL (mm):</b>
Aluminum	<b>Substrat:</b> <input type="checkbox"/>
3.00	<b>Distance Focale EFL (pouces):</b>
152.40	<b>Radius of Curvature (mm):</b>

## Conformité réglementaire

<a href="#">Conforme</a>	<b>RoHS 2015:</b>
<a href="#">Conforme</a>	<b>Reach 219:</b>
<a href="#">Visionner</a>	<b>Certificate of Conformance:</b>

## Description produit

- Adaptés aux Applications de Collection de Lumière
- Possèdent une Ouverture Centrale et un Anneau de Maintien
- Diamètres de 12", 18" et 24" Disponibles

Les Grands Réflecteurs Paraboliques sont idéaux pour une grande variété d'applications de collecte de lumière. Les applications de ces réflecteurs comprennent les collecteurs d'énergie solaire (fours solaires), les microphones directionnels et les systèmes de détection. Chaque réflecteur poli avec précision est fabriqué en aluminium de 0,04" d'épaisseur et comporte un trou central et un bord de montage. Les Grands Réflecteurs Paraboliques ne sont pas traités. Ces réflecteurs sont proposés dans les diamètres 12", 18" et 24".