ENSEMBLE D'OPTIQUE GÉOMÉTRIQUE



Référence : EOGE



Caractéristiques techniques :

Lentilles et prismes : verre acrylique.

Lampe : 12 V, 20 W, branchement par douilles de sécurité 4 mm

Dimensions: 175 x 100 x 65 mm Alimentation secteur non fournie.

Composition:

- 1 source lumineuse
- 2 lentilles doubles biconvexes
- 1 lentille double biconcave
- 1 lame à faces parallèles
- 1 bloc hémicylindrique
- 1 prisme équilatéral
- 2 prismes à angles droits
- 1 miroir plan



- 2 réflecteurs de concentration
- 2 jeux de fentes
- 6 filtres de couleur
- 8 cartes de couleur
- Livré dans une boîte de rangement avec couvercle en plastique