

Code article : **621021**
Libellé : **Support plafond Vidéo Proj. - H. 200 mm - Poids max 15 Kg - Blanc**

Code barre EAN : 8054529022274

Famille : Solution Audio Vidéo

Code Douanier NC8 : 76169990

Sous famille : Supports

Pays d'origine : CN

Description commerciale :

Support plafond Vidéo Proj. - H. 200 mm - Poids max 15 Kg - Blanc
 Support universel de plafond pour projecteurs
 Dimensions de la base de fixation : 150 x 150 mm
 Hauteur 200 mm ; largeur du support : 181 mm
 Équipé de quatre bras de support réglables
 Inclinaison horizontale $\pm 30^\circ$; rotation de 360° .
 Poids maximal supporté : 15 kg
 Finition : Revêtement en poudre ; couleur blanche

Image :

Information produit :
Marque : Techly

Conditionnement : Boite

Condition de garantie : Echange

Durée de garantie : 10 ans

Poids unitaire brut : 1,94 KG

Nbr d'articles / colis : 10

Caractéristiques techniques :

L'ICA-PM 200WH est un support de plafond universel pour les projecteurs pesant jusqu'à 15 kg. Il offre un positionnement multidirectionnel grâce à quatre bras de support réglables qui peuvent s'adapter à un large éventail de trous de montage. Les câbles nécessaires au montage passent à l'intérieur de la colonne centrale et ne sont donc pas visibles. Ce support de projecteur est parfait pour une utilisation dans les salles de classe, les salles de réunion, les hôtels, les bars et les restaurants, etc.

Caractéristiques

Support universel pour projecteur au plafond
 Compatible avec la plupart des projecteurs du marché
 Poids maximal supporté : 15 kg

Spécifications techniques

Support de plafond pour projecteurs
 Avec 4 bras de support réglables
 Matériau : acier et aluminium
 Inclinaison horizontale : ± 30
 Rotation : 360
 Avec système de gestion des câbles
 Finition : revêtement en poudre
 Couleur : blanc

Dimensions

Largeur de la base : 150 mm
 Profondeur de la base : 150 mm
 Hauteur : 200 mm
 Largeur du support de fixation : 181 mm



Contenu de l'emballage

Support de plafond pour projecteurs

Vis de fixation

Manuel de l'utilisateur

