

Construire vos spécifications avec ce guide

Plafonnier acoustique feutré An

Système de plafonnier acoustiques

Texture du panneau : polyester feutré

Composition : Fibres 100% polyester et résine d'acrylique

Épaisseur du panneau : 6.4mm (1/4")

Dimension: 48"x48"x12"

Superficie de feutre : 1.86m² /16pi²

Couleurs disponibles : gris Fermont, gris Westmont, gris Saint-Sébastien, beige Woburn, beige

Percé, noir Dunham, bleu Saint-Georges, vert Sainte-Marie, Rougemont.

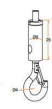
Coefficient réduction du bruit (NRC): 0.38

Résistance au feu ASTM E-84: FSI Classe A et SDI Classe A

Résistance au feu CAN/ULC-S102 : FSR 20 et SDC 420

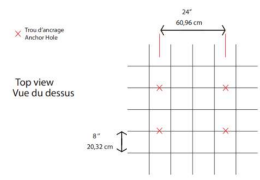
Contenu recyclé : Contenu recyclé : Peut atteindre 50% de polyester recyclé (post-consommation et/ou post-industriel)

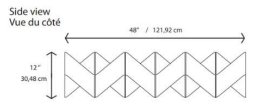
Installation : Quatre trous d'ancrage sont pré-percés permettent à un système de câble d'accrocher le plafonnier au plafond. La quincaillerie est vendue séparément. *Discuter avec votre représentant de la quincaillerie nécessaire pour le type d'installation. Câble 1.2mm avec charge de 15 kg :



Attache plafonnier:







Référence produit : Constellation modèle Andromède