

HEX-O MODULE FLAT 1000

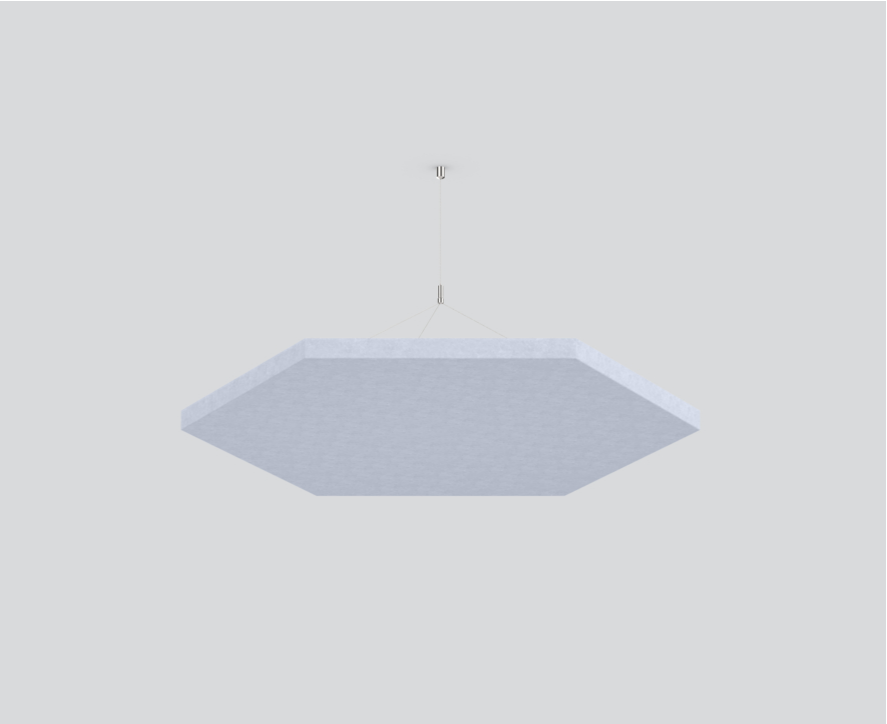
suspended group
073-693720D



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Suspendu
marble grey

Physique

Câble 1500 mm (500 mm min.)
longueur 1000 mm
largeur 866 mm
hauteur 40 mm
7.5 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) jusqu'à 0.5 ¹
SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à D ¹
NRC jusqu'à 0.7 ¹
SAA jusqu'à 0.69 ¹

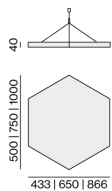
¹ Acoustic data calculations based on HEX-O FLAT 750, cavity 1cm

Notice de montage



Élément acoustique hexagonal en feutre PET de haute qualité, autoportant, avec des caractéristiques d'absorption acoustique, composé d'au moins 50 % de PET recyclé post-consumer ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, marble grey ; inclusions de fibres étrangères possibles ; suspension par câble de 1500 mm (1 câble) ; réglage en hauteur sans outil ; adaptés pour installation groupée ; y compris un rail arrière pour l'alignement des corps ; peut être combiné avec tous les plafonniers et éléments acoustiques HEX-O TRIG-O ;

Dessin de fabrication



[073-693720D] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

16.04.2025

HEX-O MODULE FLAT 1000

suspended group
073-693720D



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.06	0.17	0.45	0.67	0.84	0.72

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

