

HEX-O MODULE 1000

suspended group

073-693710W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu
blanc

Physique

Câble 1500 mm (500 mm min.)

longueur 1000 mm

largeur 866 mm

hauteur 100 mm

7.6 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) jusqu'à 0.9 ¹

SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à A ¹

NRC jusqu'à 0.85 ¹

SAA jusqu'à 0.88 ¹

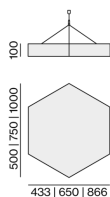
¹ Acoustic data calculations based on HEX-O MODULE 750, cavity 1cm

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, blanc ; 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



[073-693710W] 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

11.04.2025

HEX-O MODULE 1000

suspended group
073-693710W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.27	0.54	0.91	0.97	0.86	0.97

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

