

# HEX-O MODULE FLAT 1000

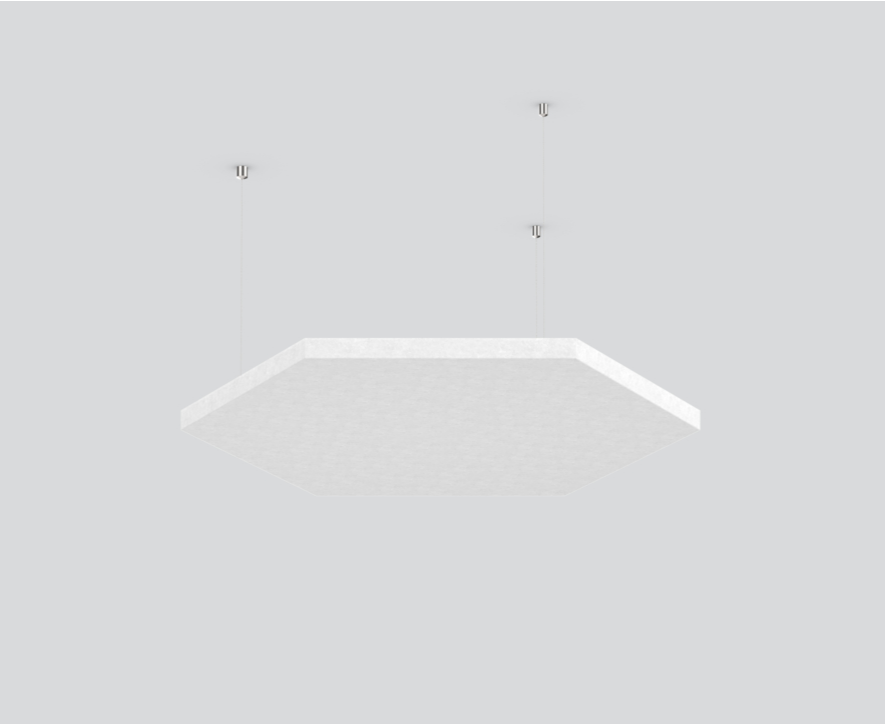
suspended single  
073-692720W



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



## Général

Plafond , Suspendu  
blanc

## Physique

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

## Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.5 <sup>1</sup>  
SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à D <sup>1</sup>  
NRC jusqu'à 0.7 <sup>1</sup>  
SAA jusqu'à 0.69 <sup>1</sup>

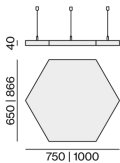
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on HEX-O FLAT 750, cavity 1cm

## 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, blanc ; inclusions de fibres étrangères possibles ; suspension par câble de 1500 mm (3 câbles) ; réglage en hauteur sans outil ; adaptés pour un montage unique ;

## Dessin de fabrication



# HEX-O MODULE FLAT 1000

suspended single  
073-692720W



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

