

# HEX-O MODULE FLAT 1000

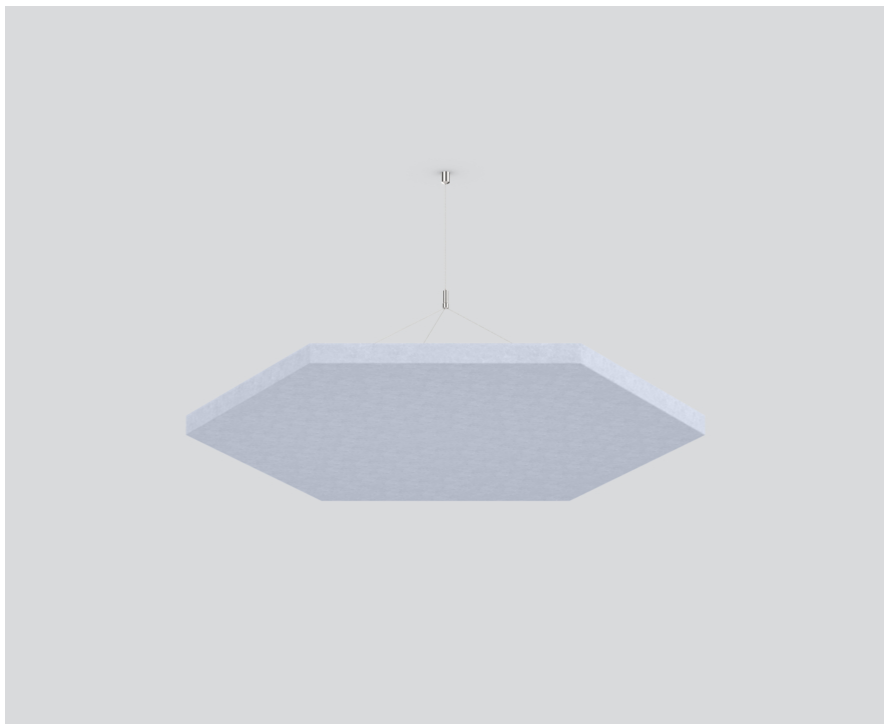
suspended group  
073-693720D



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Sospeso  
marble grey

## Dati fisici

Cavo 1500 mm (min. 500 mm)  
lunghezza 1000 mm  
larghezza 866 mm  
altezza 40 mm  
7.5 kg

## Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) fino a 0.5<sup>1</sup>  
SAC (classe di assorbimento acustico) fino a D<sup>1</sup>  
NRC fino a 0.7<sup>1</sup>  
SAA fino a 0.69<sup>1</sup>

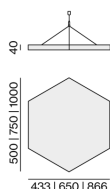
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on HEX-O FLAT 750, cavity 1cm

## Istruzioni di montaggio



Elemento acustico esagonale in feltro PET autoportante di alta qualità con proprietà fonoassorbenti, composto da almeno il 50 % di PET riciclato post-consumer; percezione ottica e aptica della superficie di alta qualità, marble grey; possibile presenza di fibre estranee; sospeso con cavo a sospensione da 1500 mm (1 fune); regolazione altezza senza utensili; adatti per montaggio a gruppi; inclusi binari posteriori per l'orientamento del corpo illuminante; combinabile con tutti gli apparecchi ed elementi acustici HEX-O ceiling e TRIG-O ceiling;

## Disegno prodotto



[073-693720D] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · [www.xal.com](http://www.xal.com)

07.04.2025