

HEX-O MODULE FLAT 1000

suspended group

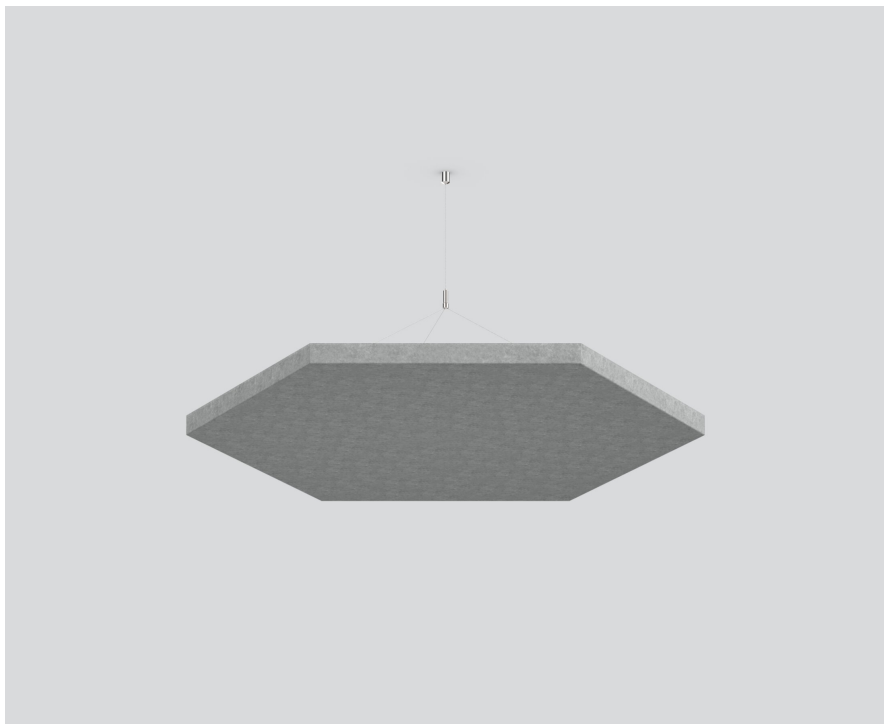
073-693720G



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke | Abgehängt

Felt grey

Feuerwiderstandsklasse: B-s1, d0

Abmessungen

Kabel 1500 mm (min. 500 mm)

Länge 1000 mm | Breite 866 mm | Höhe 40 mm

7.5 kg

Akustik

Alpha w (α_w) bis zu 0.5 ¹

SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu D ¹

NRC bis zu 0.7 ¹

SAA bis zu 0.69 ¹

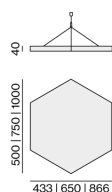
¹ Acoustic data calculations based on HEX-O FLAT 750, cavity 1cm

Montageanleitung



Sechseckiges Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus mindestens 50 % post-consumer recyceltem PET; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, Felt grey; Fremdfasereinschlüsse möglich; abgependelt mit 1500mm Seilabhngung (1 Seil); werkzeuglose Hhnenverstellung; geeignet für Gruppenmontage; inklusive rückseitiger Schiene zur Ausrichtung der Körper; mit sämtlichen HEX-O ceiling und TRIG-O ceiling Leuchten und Akustikelementen kombinierbar;

Produktskizze



[073-693720G] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10% und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

06.07.2025

HEX-O MODULE FLAT 1000

suspended group
073-693720G



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Equivalent sound absorption area (A_{eq})

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

Sound absorption coefficient (α_p)

