

TASK ACOUSTIC 900

square

suspended

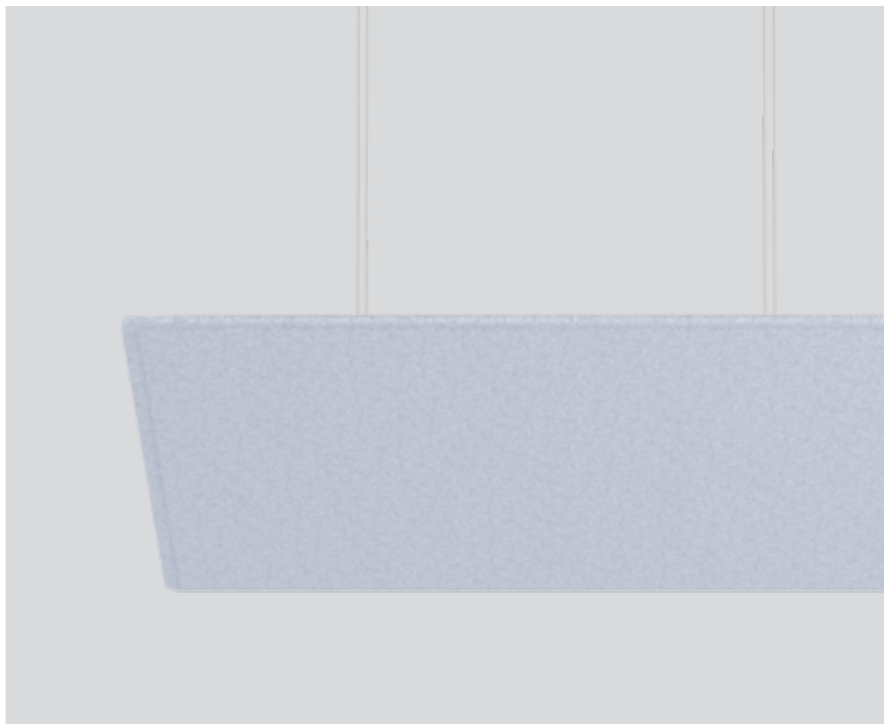
059-579215D



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke , Abgehängt

marble grey

Abmessungen

Nur Panel

Länge 900 mm

Breite 900 mm

Höhe 30 mm

Acoustics

Alpha w (α_w) bis zu 0.95 ¹

SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu A ¹

NRC bis zu 0.95 ¹

SAA bis zu 0.91 ¹

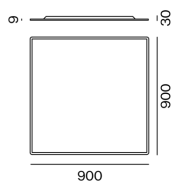
¹ Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 20cm

Montageanleitung



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus mindestens 50 % post-consumer recyceltem PET; Bauform quadratisch; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, marble grey; Farbabweichungen möglich; Absorption des Direktschalls durch das vorderseitige Vlies, sowie Absorption des von der Decke/Wand reflektierten Schalls durch ein zusätzliches, rückseitiges Vlies; dadurch hohe akustische Performance; abgependelt mit 1500mm Seilabhngung; werkzeuglose Höhenverstellung am Akustikelement;

Produktskizze



[059-579215D] 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

18.04.2025

TASK ACOUSTIC 900

square

suspended

059-579215D



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Equivalent sound absorption area (A_{eq})

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.45	0.61	0.93	1.15	1.34	1.46

Sound absorption coefficient (α_p)

