

MINO CIRCLE ACOUSTIC

1000

suspended

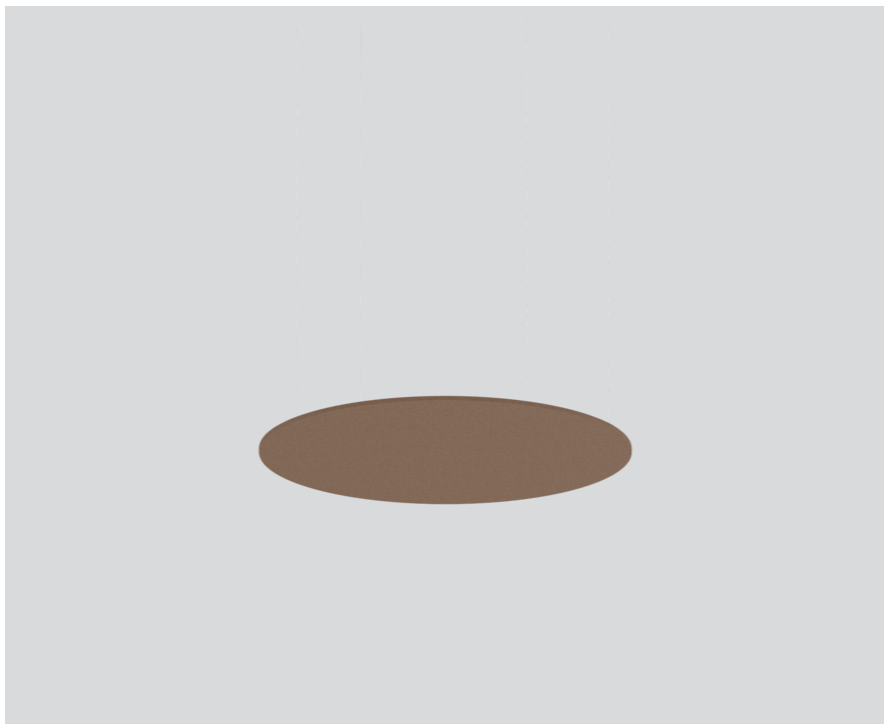
034-272111S



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke , Abgehängt

Kalkstein

Abmessungen

Durchmesser 937 mm

Höhe 24 mm

Acoustics

Alpha w (α_w) up to 0.65 ¹

SAC (sound absorption class) up to C ¹

NRC up to 0.7 ¹

SAA up to 0.74 ¹

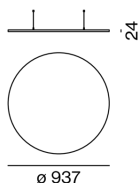
¹ Alpha w, SAC, NRC, SAA beziehen sich auf das beste Ergebnis der gesamten Produktfamilie

Montage- anleitung



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus 50% recyceltem PET; Bauform rund; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, Kalkstein; Farbabweichungen möglich; Absorption des Direktschalls und des von der Decke reflektierten Schalls; dadurch hohe akustische Performance; abgependelt mit 1500mm Seilabhängung; werkzeuglose Höhenverstellung am Akustikelement;

Produktskizze



[034-272111S] 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

23.11.2024

1 / 2



Equivalent sound absorption area (A_{eq})

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.5	0.5	0.87	1.3	1.43	1.57

Sound absorption coefficient (α_p)

