

MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000

inlay

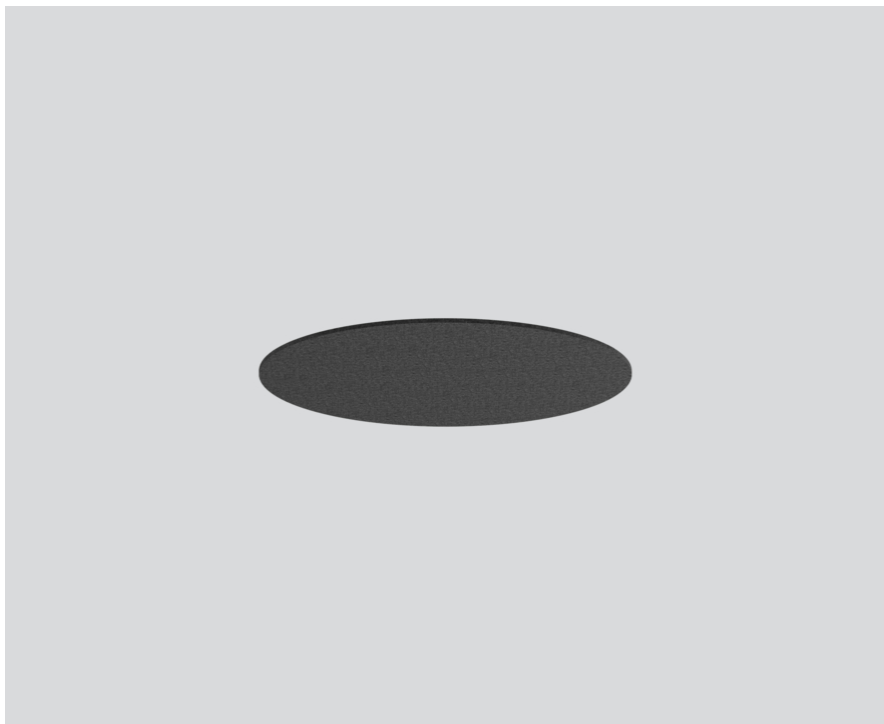
034-270111L



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Leuchte / Schiene , Montiert

Schwarz

Abmessungen

Durchmesser 937 mm

Höhe 24 mm

4.3 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) bis zu 0.65 ¹

SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu C ¹

NRC bis zu 0.7 ¹

SAA bis zu 0.74 ¹

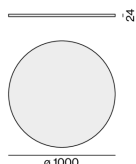
¹ Acoustic data calculations based on MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000, cavity 100cm

Montage-anleitung



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus mindestens 50 % post-consumer recyceltem PET; Bauform rund; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, Schwarz; Farbabweichungen möglich; Absorption des Direktschalls und des von der Decke reflektierten Schalls; dadurch hohe akustische Performance; zum Einlegen in MINO 60 CIRCLE 1000 ceiling oder MINO 60 CIRCLE 1000 suspended;

Produktskizze



[034-270111L] 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

05.05.2025

MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000

inlay
034-270111L



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

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)

