

# MINO CIRCLE ACOUSTIC

## 1000

ceiling

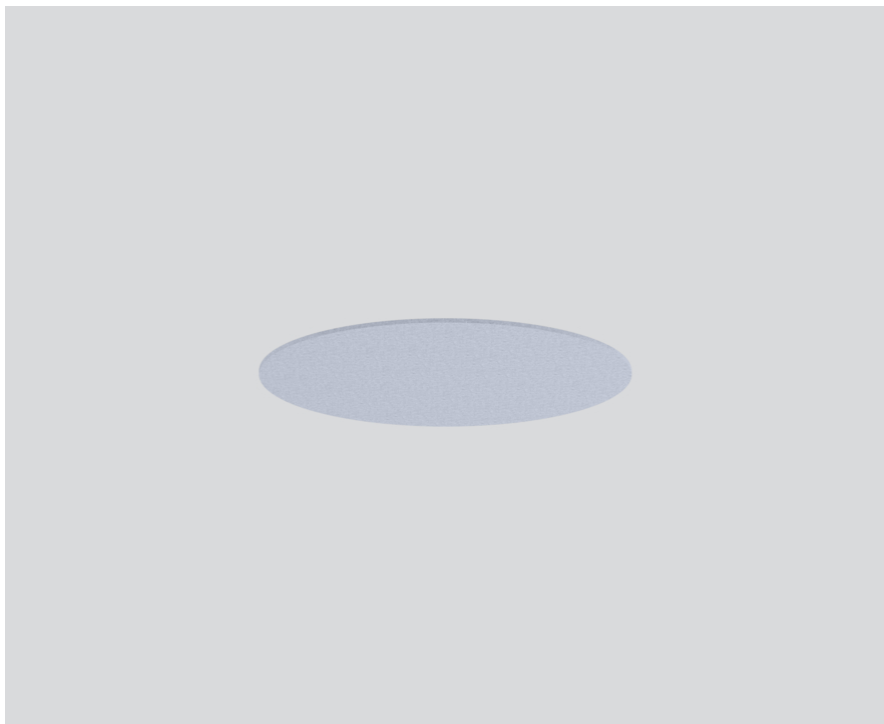
034-271111D



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



### Allgemein

Decke , Aufbau

Marmorgrau

### Abmessungen

Durchmesser 937 mm

Höhe 24 mm

4.5 kg

### Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) up to 0.7 <sup>1</sup>

SAC (sound absorption class) up to C <sup>1</sup>

NRC up to 1.15 <sup>1</sup>

SAA up to 1.16 <sup>1</sup>

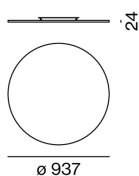
<sup>1</sup> Alpha w, SAC, NRC, SAA beziehen sich auf das beste Ergebnis der gesamten Produktfamilie

### Montage- anleitung



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus 50% recyceltem PET; Bauform rund; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche, Marmorgrau; Farbabweichungen möglich; Absorption des Direktschalls; dadurch hohe akustische Performance; für Deckenanbaumontage;

### Produktskizze



[034-271111D] 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](http://www.xal.com)

23.11.2024

# MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000

ceiling  
034-271111D



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Equivalent sound absorption area ( $A_{eq}$ )

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.1	0.27	0.7	1.17	1.07	1

## Sound absorption coefficient ( $\alpha_p$ )

