

TASK ACOUSTIC 900

round

surface

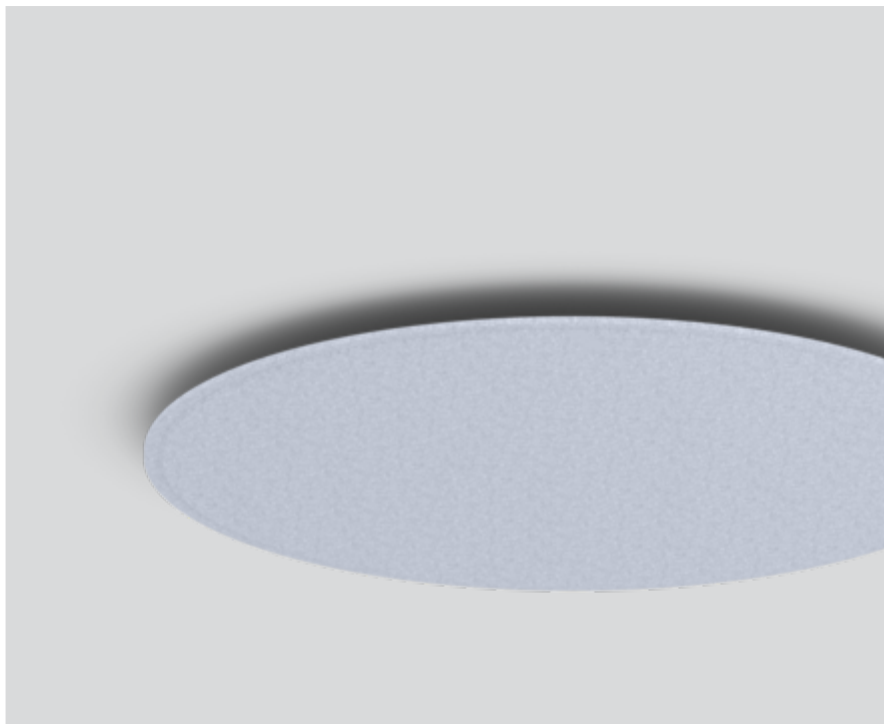
059-579135D



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Superficie
marble grey

Físico

sólo para panel
diámetro 900 mm
altura 30 mm
3.2 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) hasta 0.6 ¹
SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta C ¹
NRC hasta 0.75 ¹
SAA hasta 0.76 ¹

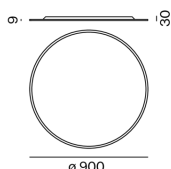
¹ Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 3cm

Instrucciones de montaje



Elemento acústico de fieltro PET autoportante de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de al menos un 50 % de PET reciclado post-consumer; forma redonda; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, marble grey; posibles pequeñas variaciones en el color; absorción del ruido directo por el vellón delantero, así como absorción del ruido reflejado por el techo/pared mediante un vellón adicional trasero; con ello gran rendimiento acústico; para montaje sobre pared/techo;

Diseño del producto



[059-579135D] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ± 10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ± 10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ± 150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

06.04.2025

TASK ACOUSTIC 900

round

surface

059-579135D



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.03	0.19	0.45	0.64	0.64	0.64

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

