

# TASK ACOUSTIC 600

## round

surface

059-579134L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Techo , Superficie  
negro

### Físico

sólo para panel  
diámetro 600 mm  
altura 30 mm  
1.53 kg

### Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) hasta 0.6 <sup>1</sup>  
SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta C <sup>1</sup>  
NRC hasta 0.75 <sup>1</sup>  
SAA hasta 0.76 <sup>1</sup>

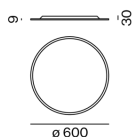
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 3cm

### 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, negro; 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



[059-579134L] 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  $\pm 10$  %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de  $\pm 10$  %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a  $\pm 150$  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](http://www.xal.com)

16.04.2025