

# TASK ACOUSTIC 600

## round

suspended

059-579234L



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



<b>General</b>
Techo , Suspendido
negro

<b>Físico</b>
sólo para panel
diámetro 600 mm
altura 30 mm
1.2 kg

<b>Acoustics</b>
Alpha w ( $\alpha_w$ ) hasta 0.95 <sup>1</sup>
SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta A <sup>1</sup>
NRC hasta 0.95 <sup>1</sup>
SAA hasta 0.91 <sup>1</sup>

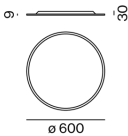
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 20cm

### 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; suspensión con cable de 1500 mm; regulación de la altura sin necesitar herramientas del elemento acústico;

### Diseño del producto



TASK ACOUSTIC 600

round

suspended

059-579234L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.21	0.22	0.36	0.43	0.49	0.53

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

