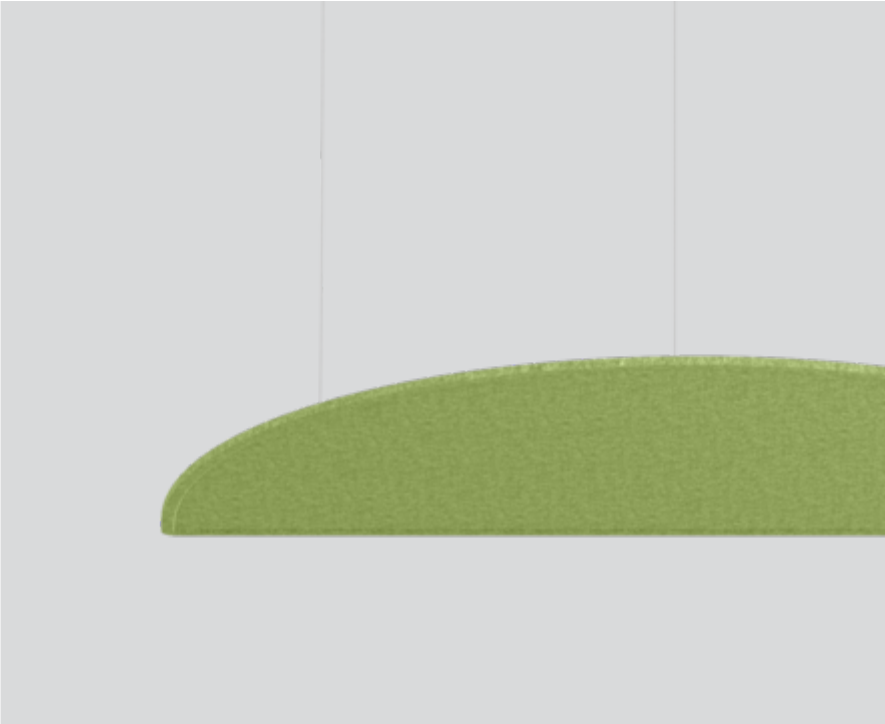


# TASK ACOUSTIC 1200 half round

suspended  
059-579246X

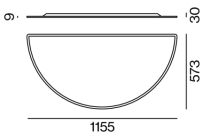


|                  |  |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo  |  |
| Notas            |  |
| Cantidad / Fecha |  |



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 semicircular; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, colores de element. acústicos; 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



|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>General</b>                |  |
| Techo , Suspendido            |  |
| colores de element. acústicos |  |

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>Físico</b>    |  |
| sólo para panel  |  |
| longitud 1155 mm |  |
| ancho 573 mm     |  |
| altura 30 mm     |  |
| 3.9 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

