

# MOVE IT 25 / 45

## ACOUSTIC square grid

inlay

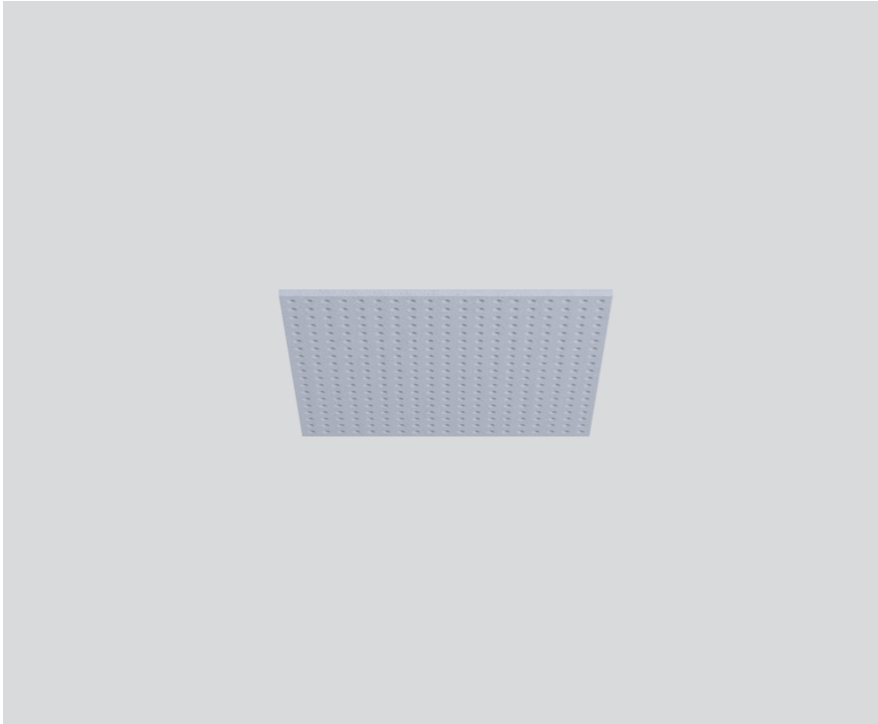
050-231121D



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Luminaria / Carril , Montaje

gris oscuro

### Físico

panel solo para NODE connector + carril de 1210 mm

length 1235 mm

width 1235 mm

altura 25 mm

2.2 kg

### Acoustics

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

SAC (clase de absorción acústica) A <sup>1</sup>

NRC 1.3 <sup>1</sup>

SAA 1.32 <sup>1</sup>

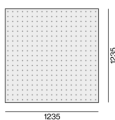
<sup>1</sup> Alpha w, SAC, NRC, SAA refer to the best result of the entire product family

### Instrucciones de montaje



Elemento acústico de fieltro PET autoportante de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de un 60% de PET reciclado; forma cuadrada; superficie de alta calidad táctil y visual con motivos en relieve, gris oscuro; posible inclusión de partículas extrañas; absorción del sonido directo y del reflejado por el techo; con ello gran rendimiento acústico; para la integración en el sistema suspendido MOVE IT 25 / 45, compuesto de uniones y perfiles; posible integración posterior en un MOVE IT suspended system ya instalado; instalación sin herramientas;

### Diseño del producto



[050-231121D] 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

02.10.2024

1 / 1