

# MOVE IT 25 / 45

## ACOUSTIC half grid

inlay

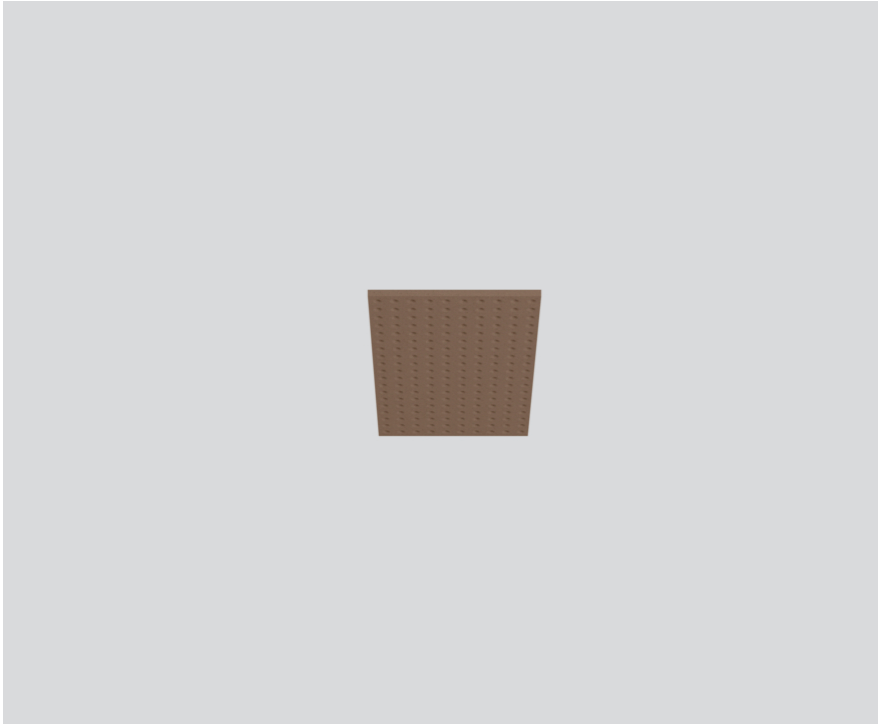
050-231221S



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



### General

Luminaria / Carril , Montaje

caliza

### Físico

panel solo para NODE connector + carril de 1210 mm

longitud 635 mm

ancho 1235 mm

altura 25 mm

6.8 kg

### Acoustics

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

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

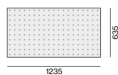
NRC 1.3 <sup>1</sup>

SAA 1.32 <sup>1</sup>

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

Elemento acústico de fieltro PET autoportante de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de un 60% de PET reciclado; forma rectangular; superficie de alta calidad táctil y visual con motivos en relieve, caliza; 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



[050-231221S] 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

20.10.2024

1 / 1