

# HEX-O ABSORBER 750

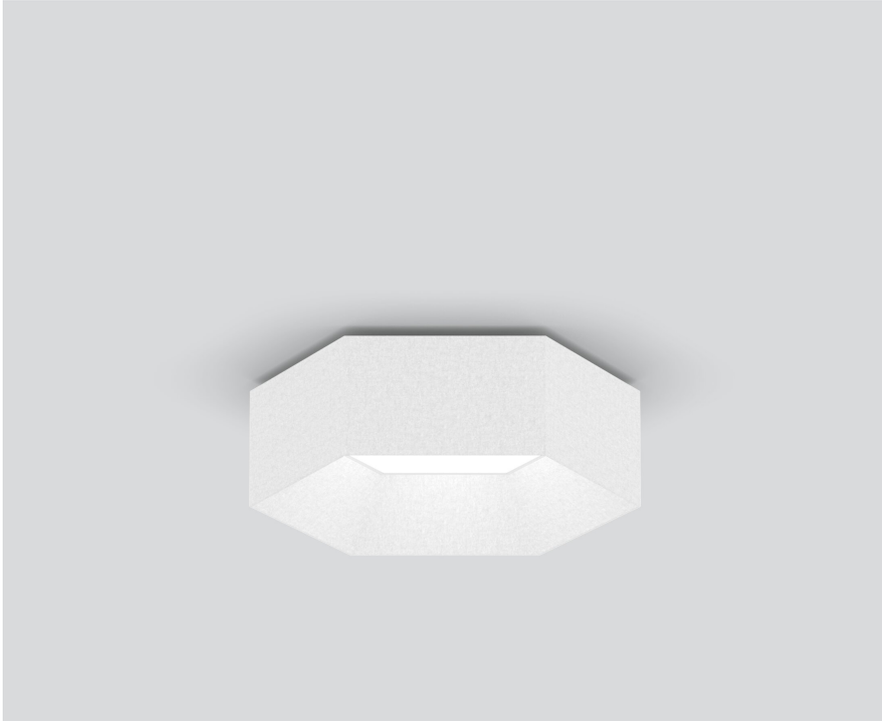
073-691640W



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Luminaria / Carril | Montaje

blanco

clase de resistencia al fuego: B-s1, d0

## Físico

longitud 750 mm | ancho 650 mm | altura 237 mm

3.3 kg

## Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) hasta 0.95 <sup>1</sup>

SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta A <sup>1</sup>

NRC hasta 0.9 <sup>1</sup>

SAA hasta 0.96 <sup>1</sup>

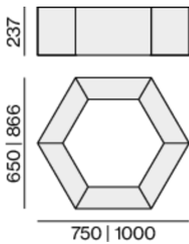
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on HEX-O ABSORBER 1000, cavity 1cm

## Instrucciones de montaje



Elemento acústico hexagonal de fieltro PET de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de al menos un 50 % de PET reciclado post-consumer; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, blanco; posible inclusión de partículas extrañas; para la combinación con HEX-O 500 o HEX-O MODULE 500; instalación sin herramientas;

## Diseño del producto



[073-691640W] 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

07.07.2025

1 / 2

# HEX-O ABSORBER 750

073-691640W



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.42	0.61	0.98	0.86	0.84	0.84

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

