

# ABSORBER RING

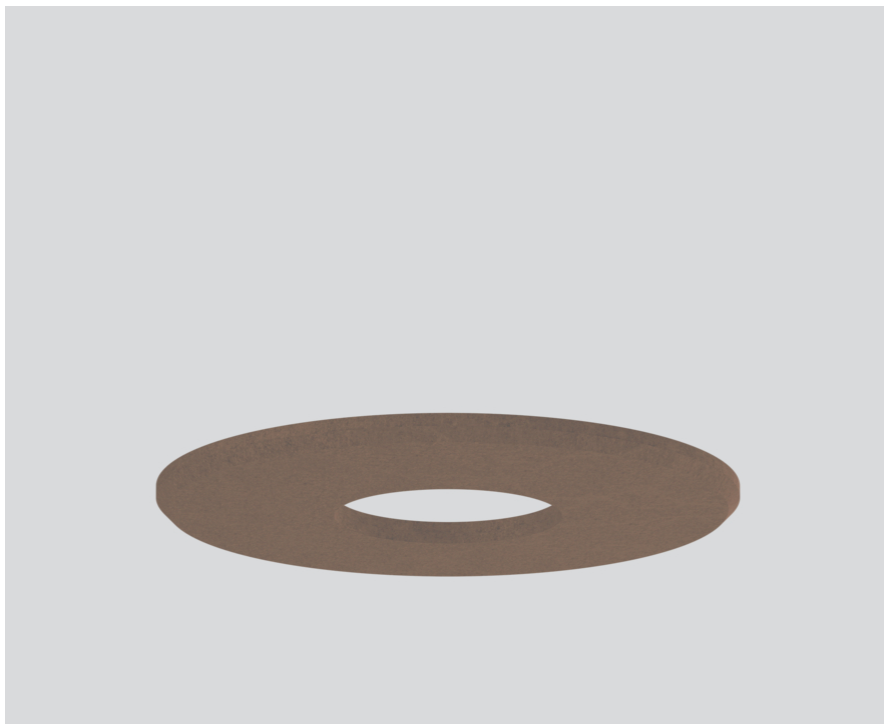
059-771111S



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Luminaria / Carril, Montaje  
caliza

## Físico

diameter 1280 mm

altura 50 mm

12.1 kg

## Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) 0.7<sup>1</sup>

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

NRC 0.85<sup>1</sup>

SAA 0.91<sup>1</sup>

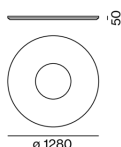
<sup>1</sup> Alpha w, SAC, NRC, SAA refer to the best result of the entire product family

## Instrucciones de montaje



Elemento acústico de fieltro PET autoportante de alta calidad con propiedades de absorción del sonido, compuesto de un 50% de PET reciclado; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, caliza; posibles pequeñas variaciones en el color; alto rendimiento acústico por duplicación de material; para la colocación en SONIC suspended o en SONIC free standing;

## Diseño del producto



[059-771111S] 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

27.09.2024

1 / 1