

# ABSORBER RING

059-771121B



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Luminaria / Carril | Montaje

anthracite

clase de resistencia al fuego: B-s2, d0

Físico

diámetro 1050 mm | altura 50 mm

Acoustics

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

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

NRC hasta 0.85 <sup>1</sup>

SAA hasta 0.91 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on SONIC ACOUSTIC ABSORBER ring 1280, cavity 180cm

## Instrucciones de montaje



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; aspecto y tacto de alta calidad de la superficie, anthracite; 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



# Absorber Ring

059-771121B



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

## product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.2	0.53	1.08	1.62	1.66	1.62

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

