

# ABSORBER RING

059-771111L



Proyecto / Tipo

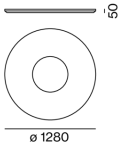
Notas

Cantidad / Fecha



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, negro; 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



General

Luminaria / Carril | Montaje

negro

Físico

diámetro 1280 mm | altura 50 mm

10.1 kg

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



# Absorber Ring

059-771111L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

### product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.33   | 0.87   | 1.77   | 2.63    | 2.7     | 2.63    |

### product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

