

ABSORBER RING

059-771121L



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Luminaria / Carril | Montaje

negro

clase de resistencia al fuego: B-s2, d0

Físico

diámetro 1050 mm | altura 50 mm

Acoustics

Alpha w (α_w) hasta 0.7 ¹

SAC (Clase de Absorción Acústica) hasta C ¹

NRC hasta 0.85 ¹

SAA hasta 0.91 ¹

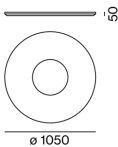
¹ Acoustic data calculations based on SONIC ACOUSTIC ABSORBER ring 1280, cavity 180cm

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, 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



Absorber Ring

059-771121L



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

