

ABSORBER RING

059-771121L



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Luminaire / Rail | Monté

noir

classe de résistance au feu : B-s2, d0

Physique

diamètre 1050 mm | hauteur 50 mm

Acoustique

Alpha w (α_w) jusqu'à 0.7 ¹

SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C ¹

NRC jusqu'à 0.85 ¹

SAA jusqu'à 0.91 ¹

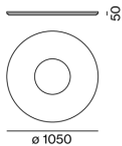
¹ Acoustic data calculations based on SONIC ACOUSTIC ABSORBER ring 1280, cavity 180cm

Notice de montage



Élément acoustique en feutre PET de haute qualité autoportant, avec des caractéristiques d'absorption acoustique, composé d'au moins 50 % de PET recyclé post-consumer ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, noir ; déviations de couleurs possibles ; double couche de matériau pour haute performance acoustique ; à monter sur un SONIC suspended ou un SONIC free standing ;

Dessin de fabrication



ABSORBER RING

059-771121L



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____

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

