

# SONIC ABSORBER DISC

suspended  
059-772211W



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



<b>Général</b>
Plafond , Suspendu
blanc

<b>Physique</b>
diamètre 1280 mm
hauteur 50 mm
10 kg

<b>Acoustics</b>
Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.55 <sup>1</sup>
SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à D <sup>1</sup>
NRC jusqu'à 0.8 <sup>1</sup>
SAA jusqu'à 0.82 <sup>1</sup>

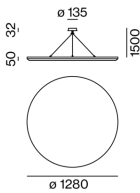
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on SONIC ACOUSTIC ABSORBER ring 1280, cavity 180cm

## 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 ; forme ronde ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, blanc ; déviations de couleurs possibles ; double couche de matériau pour haute performance acoustique ; montage suspendu avec suspension de câble de 1500 mm ; réglage de la hauteur sans outil de l'élément acoustique ;

## Dessin de fabrication



# SONIC ABSORBER DISC

suspended  
059-772211W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.07	0.67	1.8	2.93	3.03	2.9

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

