



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Abat-jour à effet acoustique en feutre PET recyclé à 50 % au moins, autoportant, haute qualité, doué de propriétés insonorisantes ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, blanc ; déviations de couleurs possibles ; à monter sur un SONIC suspended ou un SONIC free standing ; montage postérieur possible ;

Dessin de fabrication



Général

Luminaire / Rail | Monté

blanc

classe de résistance au feu : B-s1, d0

Physique

diamètre 527 mm | hauteur 300 mm

1 kg

Acoustique

Alpha w (α_w) jusqu'à 0.6 ¹

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

NRC jusqu'à 0.6 ¹

SAA jusqu'à 0.58 ¹

¹ Acoustic data calculations based on SONIC ACOUSTIC SOUNDCAP, cavity 174cm

Notice de montage





Projet / Type

Notes

Quantité / Date

product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.17 | 0.47 | 0.53 | 0.53 | 0.63 | 0.73 |

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

