

# MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000

inlay  
034-270111W



|                 |  |
|-----------------|--|
| Projet / Type   |  |
| Notes           |  |
| Quantité / Date |  |



|                          |
|--------------------------|
| <b>Général</b>           |
| Luminaire / Rail   Monté |
| blanc                    |

|                                 |
|---------------------------------|
| <b>Physique</b>                 |
| diamètre 937 mm   hauteur 24 mm |
| 4.3 kg                          |

|   |
|---|
| <b>Acoustics</b>  |
| Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.65 <sup>1</sup>            |
| SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C <sup>1</sup> |
| NRC jusqu'à 0.7 <sup>1</sup>                                |
| SAA jusqu'à 0.74 <sup>1</sup>                               |

<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on MINO CIRCLE ACOUSTIC 1000, cavity 100cm

## 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 ; absorption du bruit direct et du bruit réfléchi par le plafond ; pour de meilleures performances acoustiques ; pour l'insertion dans MINO 60 CIRCLE 1000 ceiling ou MINO 60 CIRCLE 1000 suspended ;

## Dessin de fabrication

