

# TASK ACOUSTIC 900 round

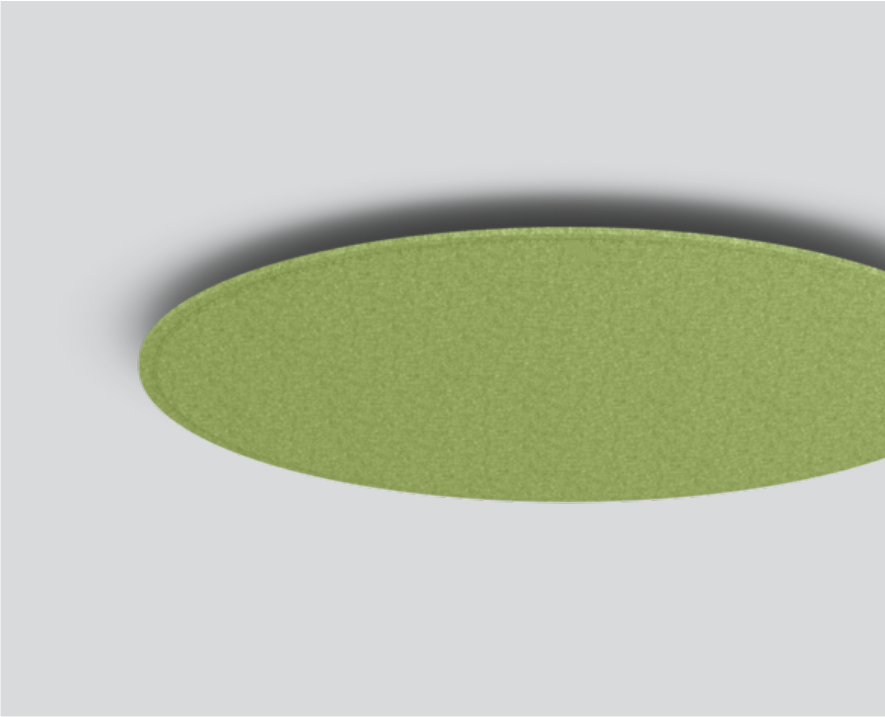
surface  
059-579135X



Projet / Type

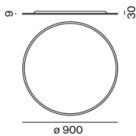
Notes

Quantité / Date



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, couleurs acoustiques ; déviations de couleurs possibles ; absorption du bruit direct grâce à la façade en non-tissé, ainsi qu'absorption du bruit réfléchi par le plafond/mur grâce à une couche de non-tissé supplémentaire au dos ; pour de meilleures performances acoustiques ; pour montage apparent mur/plafond ;

## Dessin de fabrication



Général

Plafond | Surface

couleurs acoustiques

classe de résistance au feu : not fire-retardant

PET felt (made of at least 50% post-consumer recycled material)

Physique

panneau seulement

diamètre 900 mm | hauteur 30 mm

3.4 kg

Acoustique

Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.6 <sup>1</sup>

SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C <sup>1</sup>

NRC jusqu'à 0.75 <sup>1</sup>

SAA jusqu'à 0.76 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 3cm

## Notice de montage

