

TASK

ACOUSTIC 900

round

suspended

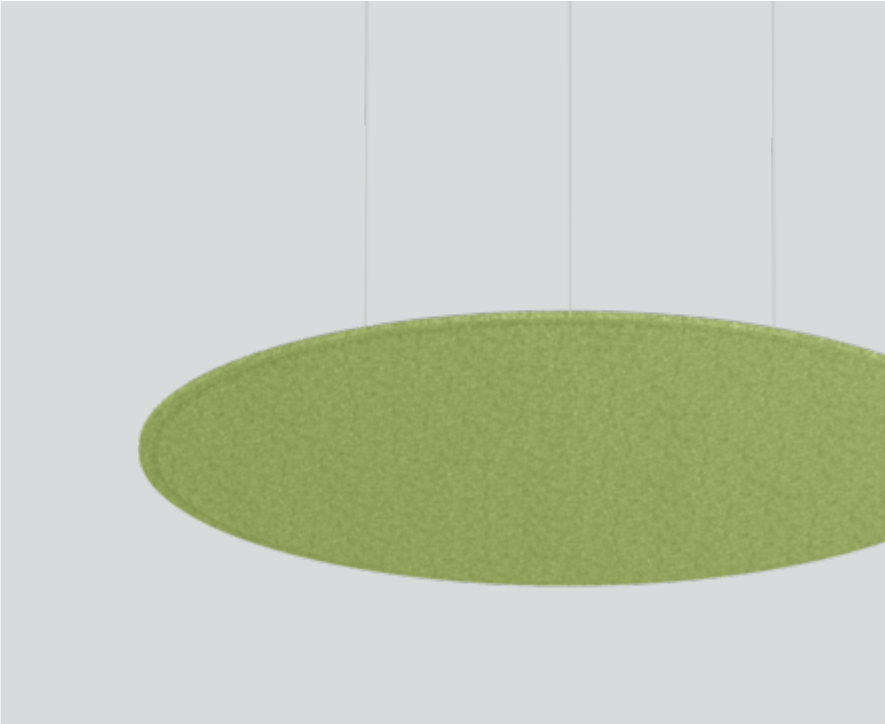
059-579235X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Suspendu

couleurs acoustiques

Physique

panneau seulement

diamètre 900 mm | hauteur 30 mm

3.4 kg

Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) jusqu'à 0.95 <sup>1</sup>

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

NRC jusqu'à 0.95 <sup>1</sup>

SAA jusqu'à 0.91 <sup>1</sup>

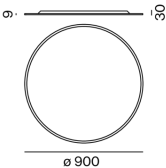
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 20cm

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, 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 ; montage suspendu avec suspension de câble de 1500 mm ; réglage de la hauteur sans outil de l'élément acoustique ;

Dessin de fabrication



TASK

ACOUSTIC 900

round

suspended

059-579235X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.47	0.5	0.8	0.97	1.1	1.2

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

