

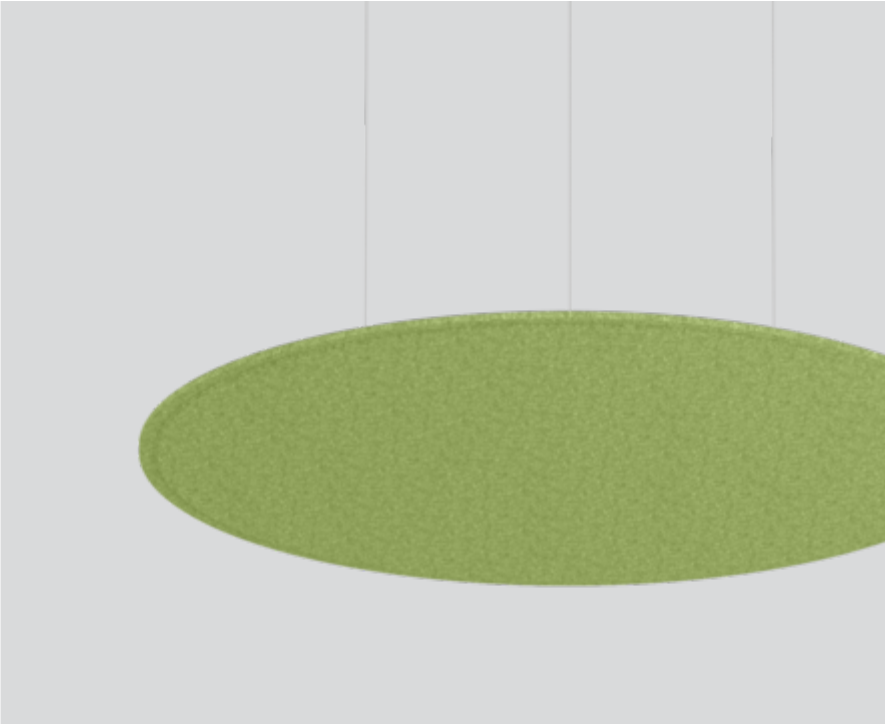
**TASK** ACOUSTIC 900  
round  
suspended  
059-579235X



Projet / Type \_\_\_\_\_

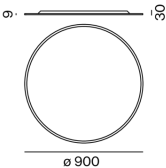
Notes \_\_\_\_\_

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

**Dessin de fabrication**



**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**

