

# TASK ACOUSTIC 900

## round

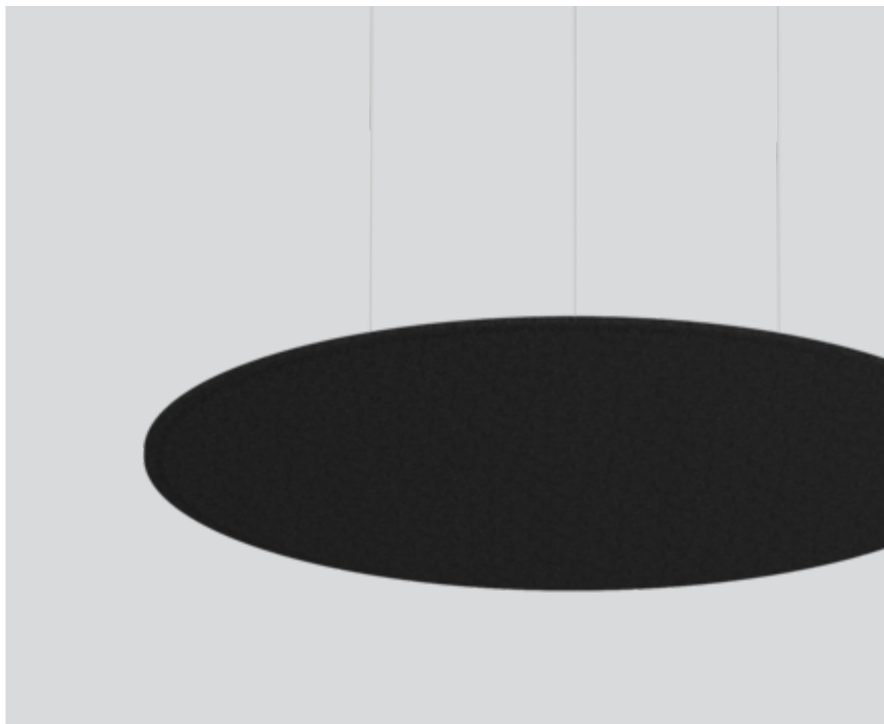
suspended  
059-579235L



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



### Generale

Soffitto , Sospeso  
nero

### Dati fisici

solo pannello  
diametro 900 mm  
altezza 30 mm  
3.4 kg

### Acoustics

Alpha w ( $\alpha_w$ ) fino a 0.95 <sup>1</sup>  
SAC (classe di assorbimento acustico) fino a A <sup>1</sup>  
NRC fino a 0.95 <sup>1</sup>  
SAA fino a 0.91 <sup>1</sup>

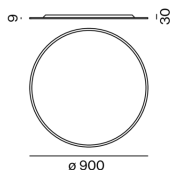
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 20cm

### Istruzioni di montaggio



Elemento acustico in feltro PET autoportante di alta qualità con proprietà fonoassorbenti, composto da almeno il 50 % di PET riciclato post-consumer; forma rotonda; percezione ottica e aptica della superficie di alta qualità, nero; possibili variazioni cromatiche; assorbimento del suono diretto grazie al tessuto non tessuto anteriore e assorbimento del suono riflesso dal soffitto/parete mediante tessuto non tessuto aggiuntivo posto sul retro; con elevata performance acustica; sospensione con cavo da 1500mm; regolazione in altezza della sospensione senza attrezzi dell'elemento acustico;

### Disegno prodotto



TASK

ACOUSTIC 900

round

suspended

059-579235L



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

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

