

# TASK ACOUSTIC 900 round

suspended

059-579235X



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Sospeso

colori acustici

## 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>

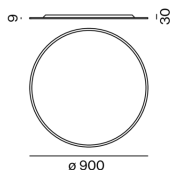
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 20cm

## 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, colori acustici; 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  
059-579235X



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

