

TASK ACOUSTIC 1200 half round

suspended

059-579246W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Sospeso
bianco

Dati fisici

solo pannello
lunghezza 1155 mm
larghezza 573 mm
altezza 30 mm
4.2 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) fino a 0.95 ¹
SAC (classe di assorbimento acustico) fino a A ¹
NRC fino a 0.95 ¹
SAA fino a 0.91 ¹

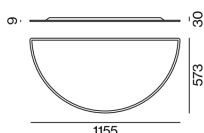
¹ Acoustic data calculations based on TASK ACOUSTIC 1200 half square, cavity 20cm

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 semicircolare; percezione ottica e aptica della superficie di alta qualità, bianco; 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



[059-579246W] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

04.05.2025

TASK

ACOUSTIC 1200 half round

suspended

059-579246W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.3	0.33	0.6	0.77	0.87	0.87

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

