

MOVE IT 25 ACOUSTIC triangle

inlay

050-231421D



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Generale

Apparecchio / Binario , Montaggio
grigio marmo

Dati fisici

pannello solo per connettore NODE + binario 1210 mm
lunghezza 1195 mm
larghezza 1035 mm
altezza 25 mm
6.8 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) up to 1¹
SAC (sound absorption class) up to A¹
NRC up to 1.3¹
SAA up to 1.32¹

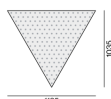
¹ Alpha w, SAC, NRC, SAA refer to the best result of the entire product family

Istruzioni di montaggio



Elemento acustico in feltro PET autoportante di alta qualità con proprietà fonoassorbenti, costituito al 60% da PET riciclato; forma triangolare; superficie di alta qualità sia dal punto di vista ottico che tattile con motivo in rilievo, grigio marmo; possibile presenza di fibre estranee; assorbimento del suono diretto e del suono riflesso dal soffitto; con elevata performance acustica; per l'inserimento nel sistema a sospensione MOVE IT 25 con giunti di snodo e profili disponibili; possibilità di inserimento successivo in un sistema a sospensione MOVE IT suspended system già installato; montaggio senza utensili;

Disegno prodotto



[050-231421D] 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

22.11.2024



product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.33	0.57	0.73	0.97	1.27	1.33

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

