

MUSE BAFFLE acoustic

suspended

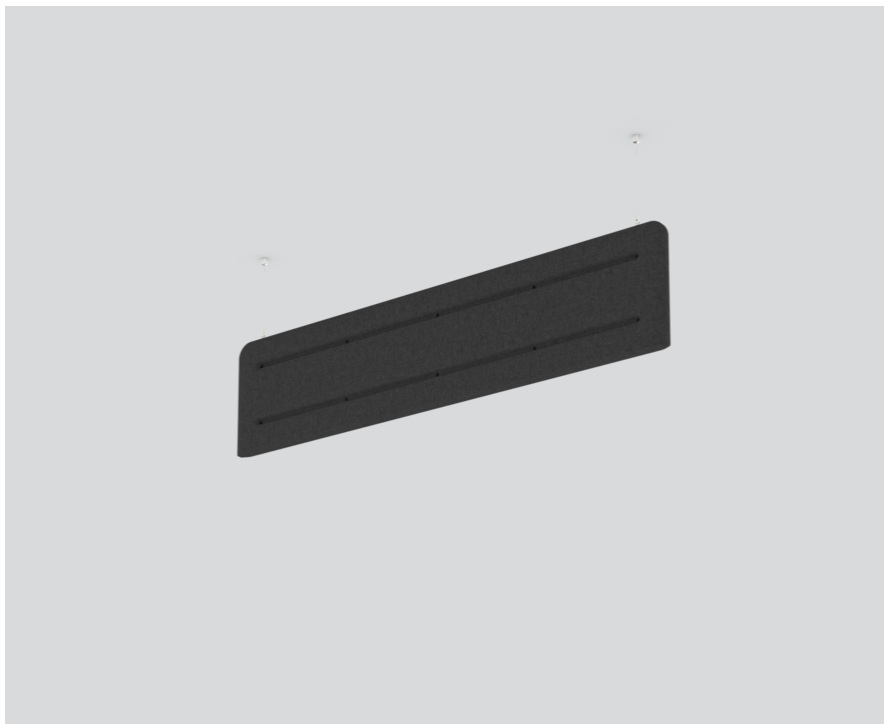
091-101111B



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Sospeso
anthracite

Dati fisici

cavo 1500 mm
lunghezza 1600 mm
larghezza 46 mm
altezza 380 mm
2.4 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) fino a 0.45 ¹
SAC (classe di assorbimento acustico) fino a D ¹
NRC fino a 0.55 ¹
SAA fino a 0.55 ¹

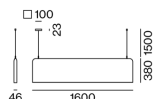
¹ Acoustic data calculations based on MUSE LIGHT, cavity 25cm

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; percezione ottica e aptica della superficie di alta qualità, anthracite; possibili variazioni cromatiche; 2 involucri creano una sezione cava per una prestazione acustica migliore; grande superficie fonoassorbente; sospensione con cavo da 1500mm; regolazione in altezza della sospensione senza attrezzi dell'elemento acustico;

Disegno prodotto



['091-101111B'] 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

06.04.2025

MUSE BAFFLE acoustic

suspended

091-101111B



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.1	0.2	0.57	0.93	0.97	0.93

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

