



Sicurezza: Conforme a EN 50200, EN 62368-1

UNI EN54-24:2008
(cert. n° 0068-CPR-169/2022)

Emergenza: UNI 9795:2013 -
UNI ISO 7240-19:2010
UNI CEN/TS 54-32:2015 -
CEI EN 50849

Applicazione: Ambienti interni (Tipo A)

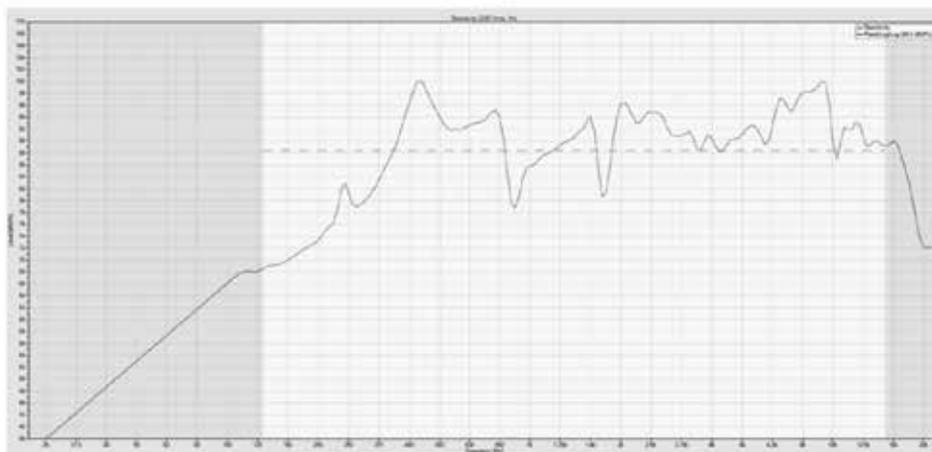
C5756EN

Plafoniera 6 W per sistemi evac EN54-24

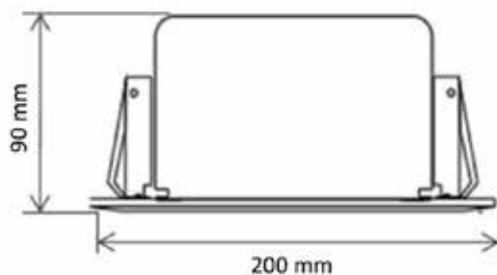
Descrizione

La plafoniera C5756EN - caratterizzata da un altoparlante a larga banda (cono da 6,5") e da un trasformatore per linee a tensione costante che consente di regolarne la potenza - fornisce un'ottima resa sonora. Altra peculiarità è la calotta di protezione in metallo leggero, che consente di contenere il peso del diffusore (inferiore a 1 kg). È dotata di un morsetto ceramico e di un fusibile termico integrato protetto; il grado di protezione IP 21C ne garantisce la resistenza all'influenza degli agenti atmosferici. Il design piatto e la sua ridotta profondità la rendono particolarmente adatta per la posa da incasso in controsoffitto ove lo spazio a disposizione per l'installazione è minimo. Ideale per l'installazione in scuole, uffici, hotel e aeroporti.

Dati Tecnici



Risposta in frequenza @ 1W/1m



Dati Tecnici

N° altoparlanti	1, cono da 6,5"
Potenza nominale	6 W
Potenza regolabile (linea 100 V)	6 W / 3 W / 1,5 W / 0,75 W
Impedenza (linea 100 V)	1666 Ω / 3333 Ω / 6666 Ω / 13333 Ω
Ingresso trasformatore di linea	100 V
Risposta in frequenza @ -6dB	130 ÷ 15.000 Hz
Efficienza @ 1W/1m	88 dB
Massima pressione acustica SPL @ Pmax/1m	96 dB
Angolo di dispersione Or./Vert. @ -6dB	180° (500 Hz) 150° (1 kHz) 100° (2 kHz) 100° (4 kHz)
Grado di protezione	IP 21C
Materiale	Corpo e calotta in metallo, griglia metallica
Montaggio	2 molle a scatto e 2 fori con passacavi in gomma
Colore	Bianco
Diametro foratura	Ø 166 mm
Dimensioni	Ø 200 x 90 mm
Peso netto	0,9 kg

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016

www.hiltronsecurity.net

