



- Conforme a EN 50200, EN 62368-1
UNI EN54-24:2008 (cert. n° 0068/CPR/153-2020)
- UNI 9795:2013 - UNI ISO 7240-19:2010
UNI CEN/TS 54-32:2015 - CEI EN 50849
- Ambienti esterni (Tipo B)

C49/12-EN

Diffusore da interno sporgente parete/soffitto circolare,
6W, colore bianco, con trasformatore, cert. EN54-24

Funzioni

Il modello C49/12-EN è un diffusore da interno per montaggio sporgente sia a parete che a soffitto. È realizzato in ABS autoestinguente UL94-V0 di colore bianco ed è consigliato in tutti gli ambienti al coperto quando sia richiesta un'ottima riproduzione sonora.

Questo diffusore è stato appositamente sviluppato per essere impiegato in sistemi d'emergenza e d'evacuazione (VES): è infatti dotato di morsettiere ceramica e di fusibile termico, che garantiscono la salvaguardia della linea di collegamento altoparlanti nel caso in cui un possibile incendio metta fuori uso uno o più diffusori ad essa collegati.

Caratteristiche Tecniche

N° altoparlanti	1
Potenza nominale	12 W
Potenza regolabile	12 W / 6 W / 3 W
Ingressi trasformatore di linea	50 V / 70 V / 100 V
Impedenza nominale (linea 100 V)	830 Ω (12 W) / 1670 Ω (6 W) / 3330 Ω (3 W)
Risposta in frequenza @ -6dB	160 ÷ 15.000 Hz
Efficienza @ 1W/1m	90 dB
Massima pressione acustica SPL @ Pmax/1 m	101 dB
Angolo di dispersione (- 6dB)	500 Hz: 180° 1 kHz: 180° 2 kHz: 110° 4 kHz: 60°
Materiale	ABS autoestinguente UL94-V0
Colore	Bianco
Dimensioni	Ø 200 x 70 mm
Peso netto	1,7 kg

Dati Tecnici

