

Colonne sonore di potenza EVAC serie CP - TUTONDO[®] EC4PT4M200



EC4PT4M200



EC4PT4G200

Diffusore acustico a colonna di potenza serie CP con sistema a moduli, certificato EN54-24. Ogni modulo è composto da una unità larga banda con filtri regolabili a tre posizioni per comporre più elementi tra loro ed accoppiarli correttamente alla unità alti.

L'unità alti, è composta da una doppia tromba a guida d'onda con due driver.

Si ottiene così la risposta in potenza e copertura più adatta ad ogni soluzione architettonica, nella quale il diffusore acustico è chiamato ad assolvere problemi di intelligibilità, pressione sonora e nel contempo è facilmente integrabile negli ambienti.

Adatto per montaggio in soffitti e pareti in muratura, cartongesso o architetture tubolari portanti sia per installazioni in interni che in ambienti esterni. Struttura in acciaio inox verniciata a polveri, colore Bianco Perla, frontale con rete in acciaio inox a 2 strati, per formare una barriera contro gli spruzzi d'acqua, conferendo un grado di protezione IP65. Nella parte posteriore l'alloggiamento per i cavi di collegamento è protetto da un coperchio di chiusura con pressa cavi. All'interno delle versioni certificate EN54-24 trova posto il morsetto in ceramica con ingresso e uscita, ed il fusibile termico di protezione.

Disponibili inoltre kit di staffe opzionali ([SCPO](#) e [SCPOV](#)) per l'installazione di colonne composte da più moduli.

SPECIFICHE DEL MODELLO

Colonne sonore di potenza EVAC serie CP **TUTONDO** EC4PT4M200

Diffusore acustico a colonna, certificato EN54-24, con sistema a moduli composto da 1 unità larga banda con filtri regolabili a tre posizioni in linea.

Struttura in acciaio inox verniciato con protezione degli altoparlanti in lamiera microforata, completo di staffe per l'orientamento e il fissaggio a parete.

Parte frontale con rete in acciaio inox a 2 strati, per formare una barriera contro gli spruzzi d'acqua, conferendo un grado di protezione IP65.

Nella parte posteriore l'alloggiamento per i cavi di collegamento è protetto da un coperchio di chiusura con 4 pressa cavi PG11.

All'interno trova posto il morsetto in ceramica con ingresso e uscita, ed il fusibile termico di protezione.

Potenza settabile 40-60-120-180-200 W

Peso: 8,2 kg

Dimensioni: H510 x L115 x P160 mm

Colore: RAL 9003

CARATTERISTICHE TECNICHE

SISTEMA	100V
POTENZA [Wms]	200
IMPEDENZA [ohm]	-
RISPOSTA [Hz]	125 ÷ 13000
SPL [1W/1m]	92,8dB
SPL MAX	116,5dB
ANGOLI [gradi]	360°x60°
PESO [Kg]	8,2Kg

Colonne sonore di potenza EVAC serie CP **TUTONDO** EC4PT4M200

DIMENSIONI [mm]

H510 x L115 x 160mm

VARIANTI DISPONIBILI

Nessuna variante disponibile