# Diffusore acustico invisibile - EMRT4G46





### **MIRAGGIO**

Sistema di altoparlanti monodiaframma a 2 vie da 60W RMS adatto per soluzioni architettoniche pure, dove il diffusore acustico non deve essere visibile.

Installazione a scomparsa totale con superficie radiante verniciabile o rivestibile.

Adatto per montaggio in soffitti/pareti in muratura o cartongesso.

Il sistema è composto da un particolare diaframma piatto che, incassato a livello della superficie, può essere rivestito con carta o tessuto leggero da parati oppure ricoperto da apposito foglio protettivo tinteggiato con dipinture a base di acqua dello stesso colore della superficie.

### SPECIFICHE DEL MODELLO

Sistema di altoparlanti mono diaframma a 2 vie, certificato EN54-24.

Completo di trasformatore per il collegamento a linee audio 100V.

Grado di protezione: IP66 (installato).

Completo di fusibile termico di protezione della linea per sovratemperatura e morsetti per il



# Diffusore acustico invisibile - EMRT4G46



collegamento di tipo ceramico.

Peso: 8,2 kg

Dimensioni massime diffusore acustico: H415 x L600 x P85 mm

Dimensioni foratura: H410 x L595 mm

### Accessori non in dotazione:

- CFMRC telaio da incasso per cartongesso, dimensioni: A 480 x L 594x P 50 mm (dimensione massima interno cartongesso H 460 x L 635 mm)
- <u>CFMRM</u> scatola da incasso per muratura, dimensioni: A 480 x L 594 x P 90 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE	
SISTEMA	100V
POTENZA [Wms]	46-24-12
IMPEDENZA [ohm]	217-416-833
RISPOSTA [Hz]	60÷18000
SPL [1W/1m]	82dB
SPL MAX	98,5dB
ANGOLI [gradi]	180°
PESO [Kg]	
DIMENSIONI [mm]	-

## VARIANTI DISPONIBILI

Nessuna variante disponibile

