

Coppia diffusori 100V / 80hm

CL130ST
Diffusori coppia rettangolari da controsoffitto
50W 80hm/100V bianchi

Cod. 550719042

EAN 8006012095494

Coppia diffusori PA due vie da interno di alta qualità, utilizzabili per installazioni in controsoffitti su linea con trasformatore 100V e compatibili con sistemi a 8Ω.



Il design simmetrico, semplice ed elegante, in un robusto cabinet, la griglia protettiva li rendono adatti a qualsiasi ambiente ed esigenza di sonorizzazione.

È presente sul fronte dei diffusori un selettore per il settaggio dell'impedenza (80hm o 100V) e il Vantaggio in uscita. Nella modalità 80hm, per uso HiFi la potenza in uscita è di 50W (25W RMS), in modalità 100V è possibile selezionare una potenza di uscita da 1-2-4-8-15W.

Fissaggio semplice e veloce con 4 alette a bandiera: spessore massimo permesso del controsoffitto e di 4 cm, il foro per il montaggio richiede misure: (LxAxP): 142 x 209 x 65mm.

Adatti a molteplici ambiti applicativi PA e Home, dove sia necessaria una diffusione uniforme e qualitativa di voce e suono, come ad esempio: sale riunioni, sale conferenze, locali pubblici, pub, ristoranti, terrazze, scuole, uffici, studi professionali, installazioni Home HiFi e filodiffusione.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Potenza nominale: 25W a 8Ω
- Potenza musicale: 50W a 8Ω
- Risposta in frequenza: 50HZ – 21KHZ
- Impedenza: 8 / 667 / 1250 / 2500 / 5000 / 10000 Ohm
- Potenza uscita a 100V: 15W / 8W / 4W / 2W / 1W
- Tweeter a cupola in neodimio: 13mm / 0.51"
- Woofer in polipropilene: 13 cm / 5.1"
- Efficienza: (1W-1M): 87dB
- Dispersione orizzontale 1000Hz: 130°
- Colore: bianco
- Dimensioni (LxAxP): 169,5 x 236,8 x 74mm
- Dimensioni Foro (LxAxP): 142 x 209 x 65mm
- Peso: 1.95Kg

