

## COPPIA CASSE ACUSTICHE PASS. 80W/2 VIE S PL 107dB 100V / 8 Ohm BIANCA



Diffusore passivo a 2 vie full-range con modalità ad alta impedenza commutabile 100/70V/8 Ohm, colore bianco

Reference: CI5V-W

### **Diffusore passivo a 2 vie full-range con modalità ad alta impedenza commutabile 100/70V/8 Ohm, colore bianco**

Ci5-V è un diffusore passivo full-range a 2 vie con modalità ad alta impedenza commutabile, molto versatile e compatto, dotato di una forte emissione e di solide prestazioni sui bassi. Grazie a una dispersione ampia e uniforme, è possibile ottenere una copertura completa installando un numero relativamente basso di altoparlanti, il che rende il Ci5-V particolarmente adatto alle installazioni commerciali all'interno e all'esterno. Il design triangolare brevettato e i cursori garantiscono un'installazione facile e veloce, a filo negli angoli o su pareti e soffitti senza staffe. I cabinet possono essere accoppiati per aumentare la copertura a 180, 270 o 360 gradi.

Il terminale del cavo è nascosto, rendendo invisibile il collegamento dei cavi sia in applicazioni verticali che orizzontali. Il tweeter è dotato di un circuito di protezione commutabile per una maggiore sicurezza e il modello Ci5-V può funzionare sia a 8 ohm che a 70/100 volt. In modalità ad alta impedenza, le impostazioni del trasformatore multi tap per l'uscita a 3,5 - 7,5 - 15 o 30 watt sono comodamente posizionate sul baffle anteriore.

Il Ci5-V è la soluzione elegante perfetta per installazioni commerciali in luoghi di intrattenimento, centri commerciali, hotel e sale riunioni.

Per migliorare le prestazioni dei bassi, il Ci5-V può essere abbinato ai nostri subwoofer C8S e C12S.

#### **Caratteristiche:**

- 5 1/4" woofer + 5 1/4" radiazione passiva.
- 1" tweeter a cupola in seta.
- Modalità 100/70V commutabile/8  $\Omega$  modalità.
- Classificazione IP65.
- Circuito di limitazione commutabile per il tweeter.
- Mobile triangolare in ABS.
- Griglia in metallo.
- Si monta senza staffe o con cursori nascosti.
- Collegamento cavi nascosto.
- Terminali a vite.
- Si accoppiano per una copertura a 180°, 270° o 360°.
- Collocazione: All'interno o all'esterno, a parete/soffitto, compresi gli angoli, o appeso al soffitto.
- Compatibile con i subwoofer C8S e C12S di Blaze Audio'
- Accessori: Staffa di sospensione a soffitto / Staffa a mezzaluna / Staffa di montaggio a slitta (staffa di montaggio a slitta inclusa con altoparlante)

- Progettato in Danimarca.
- Disponibile in nero o bianco.

**Dati di funzioni:**

- Amplificatore raccomandato: 45-90 W
- Potenza IEC268 80 W
- Trasformatore multi-tap: 3,5 - 7,5 - 15 o 30 watt
- Potenza picco 320 W
- Sensibilità, 2,83 V/1 m 88 dB
- SPL massimo, lungo termine 107 dB
- SPL massimo, picco 113 dB
- Risposta in frequenza 55-20.000 Hz
- Impedenza nominale 8  $\Omega$
- Dispersione 100° verticale / 100° orizzontale
- Amplificatore consigliato 50-100 W
- Dimensioni 450 x 209 x 150 mm
- Peso 3,45 kg

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)