

## CELTO ACOUSTIQUE iFIX8 2-Way Coaxial Speaker black

Grande suono in un piccolo formato, staffa di montaggio inclusa

Art.n.: 11043610

GTIN: 4026397662559



**L'articolo non è più disponibile.**

### Features :

- Real 150 W RMS with high-end sound quality
- Driver coassiale per un'eccellente riproduzione spaziale
- Deviatore di frequenza audiofilo con correzione di fase
- Sistema full range dal suono caldo e potente
- Highly dynamic and smooth reproduction
- Alta efficienza per SPL molto elevati con dimensioni ridotte
- HF compression driver with titan dome
- Alloggiamento in legno multistrato di betulla con struttura maschio e femmina
- Con staffa di montaggio orientabile e inclinabile per montaggio a parete e a soffitto con qualsiasi angolazione; con staffa di montaggio
- Con punti di ancoraggio
- Disponibile su richiesta in qualsiasi colore RAL
- Disponibile in vari colori
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Teatro; centri sportivapalestre; club/scuole di danza; Ristoranti, bar e hotel

#### Dotazione della fornitura

- 1 x testata, 1 x Dado, 2 x Rondella, 1 x Occhiello per corda di sicurezza, 1 x Staffa di montaggio, 2 x vite a testa zigrinata

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397662559

Peso : 9,10 kg

Lunghezza : 0.33 m

Larghezza : 0.33 m

Altezza : 0.33 m

### Dati tecnici :

Capacità di carico:

Programma: 300W

Nominale: 150W RMS

Intervallo di frequenza:

95 - 18000 Hz

Sensibilità:	94 dB (1W/1m)
Pressione acustica massima:	122 dB
Direzionalità:	80° x 80°
Impedenza:	12 Ohm
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio orientabile e inclinabile per montaggio a parete e a soffitto con qualsiasi angolazione Staffa di montaggio
Punti di ancoraggio:	4 x Filettatura M8
Collegamenti:	Ingresso: Altoparlante via terminale a vite
Frequenza di taglio:	Passivo Filtro passa alto 2200 Hz, 12 db/oct in LF Filtro passa basso 2200 Hz, 18 db/oct in HF Consigliati In combinazione con subwoofer Filtro passa alto 90-130 Hz, 24 db/oct con subwoofer iFIX13S o iFIX17S
Altoparlante:	1 x 8" Woofer con magnete in ferrite Diaframmamateriale: treated titanium 2" woofer a bobina mobile 1 x 1" tweeter con driver a compressione 1,75" tweeter con driver a compressione a bobina mobile
Tipo di altoparlante:	Altoparlante in superficie (parete/soffitto); altoparlante coassiale
Tipologia di struttura:	Cassa chiusa
Materiale:	Legno multistrato di betulla, 15 mm, Produzione CNC con struttura maschio e femmina
Colore:	Nero, Superficie strutturata, verniciato; disponibile su richiesta in qualsiasi colore RAL
Misure:	Larghezza: 25 cm Profondità: 25 cm Altezza: 24,3 cm
Peso:	7,85 kg