



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)  
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e  
Telegram  
Servizio clienti: info@effebimegastore.it  
Post vendita: info@effebimegastore.it  
Skype: effebimegastore

[Diffusori Finali Amplificatori Istante e Chiese 100V](#) > [Diffusori Casse a Soffitto 8 Ohm / 100 Volt](#)



**Euro 140,00**

**Cassa Diffusore da soffitto ad incasso 6" + 0,86"  
30 Watt 8 Ohm Bianco con trasformatore per  
linea a 70/100 V AC-C6T QSC ACC6T**

**Codice: AC-C6T**

**QSC**

**Marchio:**

**EAN/UPC: AC-C6T**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 4**

#### Descrizione

Cassa Diffusore da soffitto ad incasso 6" + 0,86" 30 Watt 8 Ohm Bianco con trasformatore per linea a 70/100 V AC-C6T QSC ACC6T

Caratteristiche L'alta qualità 6" sistema a 2 vie fornisce un'eccezionale chiarezza attraverso la gamma voce critica. Bassa saturazione trasformatore 70V / 100V con 8 ohm bypass. connettore Euroblock a 4 poli per un facile cablaggio del sistema. Avanzate set di filtri voicing utilizzando QSC Intrinsic Correction™ sono disponibili sia attraverso l'elaborazione Q-SYS o piattaforme amplificatore CXD. Bianco (RAL 9010) con gli inibitori UV per abbinare integrando famiglie di prodotti QSC. EASE completa, CAD, e le informazioni disponibili on-line BIM. specifiche tecniche AC-C6T Gamma frequenze effettiva 65 Hz a 20 kHz rumore di alimentazione / Tensione nominale 30 watt / 15,5 volt (RMS) sensibilità larga banda 89 dB SPL Angolo di copertura (-6 dB) 110 ° (500 Hz a 5 kHz) Massimo continua SPL 104 dB Picco massimo SPL 110 dB impedenza nominale 8 ohm Prese del trasformatore: 70 V: 30, 15, 7.5, 3.7, 1.9 watt e 8 ohm bypass 100V: 30, 15, 7.5, 3.8, watt e 8 ohm bypass HF trasduttore .86" Tweeter a cupola in seta, coassialmente montata LF trasduttore 6" cono in polipropilene con gomma butilica surround tipo di connettore di ingresso connettore Euroblock con terminali di uscita in parallelo materiale deflettore polimero ABS verniciato materiale Grille Acciaio verniciato a polvere Schiena può materiale Acciaio galvanizzato analisi UL1480 Listed, UL2043 sicuro per l'uso nello spazio di trattamento dell'aria Peso netto 7.6 lb / 3,5 kg Dimensioni del prodotto 10.24" x 8.4" (260 x 213 millimetri) Incasso Misure 9" (229 mm) Soffitto Spessore Capture 0,25" a 1,5" (6,35 a 38,1 millimetri) Peso della Spedizione 21 lb / 9,5 kg coppia imballato dimensioni di spedizione 24.5" x 12.5" x 12.8" (622 x 318 x 324 millimetri) accessori in dotazione Rails e C-ring per l'installazione pannello del controsoffitto

© 2024 Effebimegastore - Shop Exclusively Online. All Rights Reserved. P.Iva: 07989761213