

SC-95TN

Difuzor coaxial de tavan certificat EN54-24,
carcasa metalica, protectie anti-foc

Descriere

SC-95TN este un difuzor de tavan coaxial bidirectional cu 2 cai de 24W de inalta performanta. Acesta ofera o reproducere a sunetului inteligibila si de inalta calitate pentru alarmarea vocala datorita nivelului sau ridicat de presiune acustica, distorsiunii reduse si a unui interval larg de raspuns in frecventa. Designul elegant de culoare alba ii permite sa se amestece cu usurinta cu majoritatea aplicatiilor, cum ar fi hoteluri, centre comerciale, sali de conferinte si sali de expozitii.

Acest difuzor de tavan coaxial este certificat EN54-24, ceea ce asigura ca in caz de incendiu, deteriorarea difuzorului nu are ca rezultat defectarea circuitului difuzorului unde este conectat.



Caracteristici generale

- Se conformeaza cu standardul EN54-24 pentru protectia impotriva focului
- Reproducere a sunetului excelenta
- Design placut in combinatie cu decoratiuni interioare
- Carcasa metalica robusta cu o cupola ignifuga
- Cablare si setare a puterii usoara

Specificatii tehnice

- Dimensiunea difuzorului: 16,51cm
- Putere maxima: 36W
- Putere nominala: 24W
- Conexiune @ 100V: 24W / 12W / 6W / 3W / 4Ω
- SPL la 24W/1W (100Hz-10kHz, 1m): 103dB (20W/1m) / 91dB
- SPL la 24W/1W (100Hz-10kHz, 4m): 91dB (20W/4m) / 79dB
- Tensiune nominala: 100V / 70V
- Impedanta nominala: 0,42Ω / 0,93kΩ / 1,67kΩ / 3,33kΩ / 4Ω
- Conexiune: Cablu rezistent la foc
- Raspunsul in frecventa (-10dB): ~20kHz
- Dimensiuni: Φ 226 mm x 129 mm
- Dimensiunea decuparii gaurii: Φ 195 mm
- Culoare: Alb (RAL9003) / Rosu (RAL 3000)

- Grad de protectie IP: IP21 (conform standard EN54-24)
- Greutate: 2,25kg
- Temperatura de functionare: -25°C / +55°C
- Temperatura de stocare: -40°C / +70°C
- Umiditate relativa: Pana la 95%