

ALTOPARLANTE DA SOFFITTO CERTIFICATO EN54, POTENZA 10W RMS



Altoparlante da soffitto
certificato EN 54

Reference: GAT-801-EN

Caratteristiche degli altoparlanti da soffitto EN54: Basandosi sulla nostra vasta esperienza con l'installazione di sistemi di evacuazione, FONESTAR ha progettato una nuova gamma di altoparlanti da soffitto EN54 con le migliori prestazioni, design e costruzione in conformità con lo standard europeo EN54. La scocca è realizzata in ABS con cassonetto ignifugo e griglia in acciaio che ne garantisce l'affidabilità e il funzionamento in situazioni di allarme e/o emergenza. Offre un suono cristallino, perfetto per la voce e la musica di sottofondo. L'ampia dispersione permette di coprire una maggiore superficie in funzione dell'altezza del soffitto. Il tempo di installazione è ridotto al minimo grazie al sistema di installazione rapida. Applicazioni: Sistemi di evacuazione secondo la norma europea EN54 per centri commerciali, ospedali, centri commerciali, complessi sportivi, edifici industriali, ecc. Dati tecnici: Altoparlante 8" 10 / 5 W RMS@100 V Risposta 300-11.500 Hz Sensibilità 84,9 dB a 1 W/4 m Dispersione 163,5°

Peso netto	1.10
Larghezza	22.600
Altezza	22.600
Profondità	10.600

CARATTERISTICHE

Diffusore da soffitto EN 54 con trasformatore di linea 100 V, griglia tonda e custodia ignifuga.

Prodotto secondo la norma EN54.

POTENZA

10 W RMS

ALTOPARLANTE

8''

RISPOSTA

300-11.500 Hz

IMPEDENZA

10 W RMS a 100 V (1.000 Ω) 5 W RMS a 100 V (2.000 Ω)

SENSIBILITA'

84,9 dB a 1 W/4 m

DISPERSIONE

163,5°

MATERIALE

ABS e griglia in acciaio

COLORE

Bianco (RAL 9016)

DIMENSIONI

226 mm Ø x 106 mm di profondità

FORO

Ø 204 mm

IL PESO

1,1 kg

Sistema di installazione rapida