



Diffusore da incasso, in metallo con calotta antifiamma, tondo, EN 54-24

SPECIFICHE DEL MODELLO

Diffusore da incasso per uso interno o esterno protetto, forma circolare 100 V, 8-5-2.5-1.5-0.7 W, a norma EN54-24.

- altoparlante bicono a larga banda da 5"
- trasformatore audio lineare per il collegamento a linee a tensione costante 100 V
- fusibile termico di protezione della linea per sovratemperatura
- doppi morsetti tipo ceramico per le connessioni separate di linea ingresso ed uscita
- struttura in metallo con calotta antifiamma e protezione dell'altoparlante in lamiera microforata

Dimensioni: Ø 180 x H 155 mm

Foro incasso: Ø 160 mm

Peso: 1,5 kg

NOTE:

Corredato di scatola di derivazione in metallo per il collegamento dei fili ai morsetti delle linee d'ingresso e uscita completa di 1 bloccacavo PG11.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SISTEMA	100V EN54-24
POTENZA [Wms]	8
IMPEDENZA [ohm]	1200-2400-4600-9200-18000 Ohm
RISPOSTA [Hz]	230÷20000 (+/- 6dB)
SPL [1W/1m]	87dB
SPL MAX	96dB
ANGOLI [gradi]	180°x180°
PESO [Kg]	1,5Kg
DIMENSIONI [mm]	Ø180 x H155mm

VARIANTI DISPONIBILI

Nessuna variante disponibile

DISEGNO TECNICO

