

DIFFUSORE PA SFERICO CERTIFICATO EN 54-24 16/8/4 W 185 MM X 157 MM



DIFFUSORE PA A SFERA
EN54 100V 16W. Garanzia 3
anni

Reference: EDL-416EN/WS

DIFFUSORE PA A SFERA EN54 100V 16W. Garanzia 3 anni

Diffusore PA sferico protetto contro l'umidità

con certificazione EN 54-24

- uscita audio 100 V
- contenitore bianco in ABS (UL94HB), resistente a UV e alle intemperie
- membrana dell'altoparlante protetta contro l'umidità
- cavo di collegamento di 450 cm con parasole in dotazione
- morsetto di ceramica, termofusibile

Specifiche:

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Esterno | 1 |
| resistente alle intemperie | 1 |
| 100 V | 1 |
| Certificazione EN-54 | 1 |
| attivo/passivo | |
| Linea tecnica | 100 V |
| Potenza nominale | 16/8/4 W |
| Banda passante | 130-18000 Hz |
| Sistema | Altoparlante a larga banda 130 mm |
| Numero altoparlanti | 1 |
| Dimensione altoparlante | 13 cm (5") |
| Sensibilità | 89,9 dB/W/m |
| SPL nominale max. | 101 dB |
| Angolo di irradiazione orizzontale | 196° (1 kHz) |
| | 132° (2 kHz) |

| | |
|----------------------------------|--|
| Angolo di irradiazione verticale | 170° (4 kHz) 196° (1 kHz) 132° (2 kHz) |
| Materiale del contenitore | 170° (4 kHz) |
| Colore | ABS |
| Dispositivo di montaggio | white, RAL 9010 |
| Grado di protezione | Baldacchino |
| Temp. di esercizio ammessa | IP35 |
| Dimensioni | -20 °C to +80 °C |
| Larghezza | Ø 185 mm x 157 mm |
| Altezza | Ø 185 mm |
| Peso | 157 mm |
| Ingressi | 1,6 kg |
| | Morsetto con termofusibile |