

Ausschreibung

EDL-36TW

ELA-Deckenlautsprecher

für ein gehobenes Sicherheitsniveau im Brandfall

- 100-V-Übertragungstechnik
- Zusätzlicher, integrierter Hochtöner
- Feuertopf
- Metallgehäuse mit aufgesetztem Keramikterminal
- Thermosicherung 1 A/150 °C zur Abtrennung eines defekten Lautsprechers im Kurzschlussfall (Brand), damit die Funktion einer Lautsprecherlinie erhalten bleibt
- 3-stufiger Leistungsumschalter
- Erdungsanschluss
- Glasfaserisolierte Zuleitung mit PG-Verschraubung
- Schnellmontageeinrichtung
- Für Deckenstärken 2-40 mm

Technische Merkmale:

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Übertragungstechnik | 100 V |
| Frequenzbereich | 150-20000 Hz |
| Nennbelastbarkeit (RMS) | 10/5/2,5 W |
| Kennschalldruck | 95 dB/W/m |
| Einbauöffnung | Ø 190 mm |
| Einbautiefe | 90 mm |
| Abmessungen | Ø 200 mm x 100 mm |
| Außendurchmesser | Ø 200 mm |
| Breite | Ø 200 mm |
| Tiefe | 100 mm |
| Farbe | Weiß |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Gewicht | 1,45 kg |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Lautsprechertyp | 165 |
| Verpackungsmaße (B x H x L) | 0,23 x 0,14 x 0,23 m |
| Bruttogewicht | 1,747 kg |
| Nettogewicht | 1,451 kg |

Fabrikat: MONACOR

Modellnummer: EDL-36TW

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,23 x 0,14 x 0,23 m

Bruttogewicht: 1,747 kg

Nettogewicht: 1,451 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 1,451 kg