

Sprachalarmierung

EN-54-Lautsprecher

EDL-250C/WS

Best.-Nr. 0160110



ELA-Deckenlautsprecher mit EN-54-24-Zertifizierung.

- 100-V-Übertragungstechnik
- Breitbandlautsprecher mit sehr hohem Wirkungsgrad und hoher Maximallautstärke
- Metallgehäuse
- Feuertopf
- Schnellmontageeinrichtung
- 3 Leistungsanzapfungen über Druckklemmen

Modell	EDL-250C/WS
Frequenzbereich	70-19000 Hz
Musikbelastbarkeit (MAX)	6/3/1,5 W
Kennschalldruck	98 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 230 mm
Abmessungen	Ø 252 mm x 110 mm
Farbe	Weiß
Gewicht	1,8 kg

- Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3



EDL-224ABC

Best.-Nr. 0160100



ELA-A/B-Deckenlautsprecher mit EN-54-24-Zertifizierung. Für Anlagen mit A/B-Lautsprecher-Verteilung. Kosteneffiziente Reduzierung der benötigten Deckenausschnitte.

- 100-V-Übertragungstechnik
- 2 unabhängige Lautsprechersysteme
- Breitbandlautsprecher mit sehr hohem Wirkungsgrad und hoher Maximallautstärke
- Metallgehäuse

Modell	EDL-224ABC
Frequenzbereich	75-20000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	2x6/2x3/2x1,5 W
Kennschalldruck	92 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 230 mm
Abmessungen	Ø 252 mm x 115 mm
Farbe	Weiß
Gewicht	1,84 kg

- Feuertopf
- Schnellmontageeinrichtung



EDL-165AB/WS

Best.-Nr. 0163650



ELA-A/B-Deckenlautsprecher mit EN-54-24-Zertifizierung für Anlagen mit A/B-Lautsprecher-Verteilung nach EN 60849.

- 100-V-Übertragungstechnik
- 13-cm-Breitbandlautsprecher mit Doppelschwingspule
- Zwei unabhängige Transformatoren mit Abgriffen mit jeweils 6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über 2 Keramikschaubklemmen innerhalb des Gehäuses

Modell	EDL-165AB/WS
Frequenzbereich	80-19000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	2 x 6/3/1,5 W
Kennschalldruck	93 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	101 dB
Abstrahlwinkel	180°
Einbauöffnung	Ø 140-150 mm
Abmessungen	Ø 170 mm x 95 mm
Farbe	Weiß, RAL9010
Gewicht	1,4 kg



EDL-165C/WS

Best.-Nr. 0160090



ELA-Deckenlautsprecher mit EN-54-24-Zertifizierung.

- 100-V-Übertragungstechnik
- Breitbandlautsprecher mit hohem Wirkungsgrad
- Metallgehäuse
- Feuertopf
- Schnellmontageeinrichtung
- 3 Leistungsanzapfungen über Druckklemmen
- Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3

Modell	EDL-165C/WS
Frequenzbereich	80-19000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	6/3/1,5 W
Kennschalldruck	93 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 150 mm
Abmessungen	Ø 170 mm x 95 mm
Farbe	Weiß
Gewicht	1,1 kg



IT-350/EN

Best.-Nr. 0163950



Wetterfester Druckkammerlautsprecher (Musikhorn) in 2-Wege-Technik und mit EN-54-24-Zertifizierung

- 100-V-Übertragungstechnik mit 4 Leistungsabgriffen 30/15/7,5/3,75 W
- Wetterfest und IP66-zertifiziert
- Sehr gute Musikkwiedergabequalität
- 16-cm-Tiefmitteltöner und 25-mm-Horn (1")
- Stabiles ABS-Kunststoffgehäuse in hellem Lichtgrau
- Montagebügel und Edelstahl-Schrauben im Lieferumfang

Modell	IT-350/EN
Nennbelastbarkeit	30/15/7,5/3,75 W
Frequenzbereich	100-20000 Hz
Kennschalldruck	101 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H100°/V60°
Ausstattung	2-Wege
Schutzart	IP66
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +90 °C
Abmessungen	370 x 250 x 330 mm
Gewicht	4,5 kg

