

EDL-165C/WS

Bestellnummer: 160090

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**
ELA-Deckenlautsprecher

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

- 100-V-Übertragungstechnik
- Lautsprecher (13 cm) mit hohem Schalldruck und sehr gutem Übertragungsbereich
- Metallgehäuse
- Feuertopf
- Schnellmontageeinrichtung
- 3 Leistungsanzapfungen über Druckklemmen
- Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3
- Anschluss über 4-polige Keramikklemme


**MADE IN
GERMANY**

 Herstellerinformation
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Konsul-Smidt-Str. 68
 28217 Bremen
 Deutschland
 info@monacor.de

Empfohlenes Zubehör

JYSTY-2208	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8
SPC-515H/SW	Lautsprecherkabel, Halogenfrei, 2x1.5mm, 100m
GM-7150/WS	Lautsprecherkabel, Halogenfrei, 2x1.5mm, 100m
GM-7150/SW	Lautsprecherkabel, Halogenfrei, 2x1.5mm, 100m

EDL-165C/WS
Technische Daten:

EAN-Code	4007754233346
Nettogewicht	1,16 kg
Impedanz (Z)	-
Übertragungstechnik	100 V
Frequenzbereich	80-19000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	-
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	6/3/1,5 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	-
Kennschalldruck	93 dB (1 W/1 m) 78 dB (EN, 1 W/4 m)
Max. Nennschalldruck	101 dB (1 m) 86 dB (EN, 4 m)
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 155° (2 kHz) 76° (4 kHz)
Abstrahlwinkel vertikal	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 155° (2 kHz) 76° (4 kHz)
Nachgiebigkeit (C_{ms})	-
Bewegte Masse (M_{ms})	-
Mechanische Güte (Q_{ms})	-
Elektrische Güte (Q_{es})	-
Gesamtgüte (Q_{ts})	-
Äquivalentvolumen (V_{as})	-
Gleichstromwiderst. (R_e)	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (L_e)	-
Schwingspulendurchm.	-
Schwingspulenwickl.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S_d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 150 mm
Einbautiefe	90 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 170 mm x 95 mm
Außendurchmesser	Ø 170 mm
Breite	Ø 170 mm
Höhe	Ø 170 mm
Tiefe	95 mm
Farbe	Weiβ
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,1 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	130
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,195 x 0,1 x 0,195 m
Bruttogewicht	1,26 kg
Nettogewicht	1,16 kg
100 V	1
EN-54-Zertifizierung	1
Ballwurfsicher	1

EDL-165C/WS**Artikel Informationen**

Neu

Bruttogewicht	1.260 kg
VRG/VEG	VRG-2.5