

EDL-416EN/WS

Bestellnummer: 163420

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****Feuchtigkeitsgeschützter ELA-Kugellautsprecher**

Feuchtigkeitsgeschützter ELA-Kugellautsprecher
mit EN-54-24-Zertifizierung, 1438-CPR-0535

- 100-V-Übertragungstechnik
- Weißes ABS-Gehäuse (UL94HB), UV-beständig und wasserfest
- Feuchtigkeitsgeschützte Lautsprechermembran
- 450-cm-Anschlusskabel mit Baldachin beiliegend
- Keramik-Anschlussklemme, Thermosicherung



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

**Empfohlenes Zubehör**

GM-7150/WS

GM-7150/SW

SPC-515/SW LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE

JYSTY-2208 100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8

EDL-416EN/WS
Technische Daten:

EAN-Code	4007754254662
Nettogewicht	1,64 kg
Außenbereich	1
Wetterfest	1
100 V	1
EN-54-Zertifizierung	1
Aktiv/passiv	passiv
Übertragungstechnik	100 V
Ausgangsleistung, gesamt	-
Nennleistung	-
Belastbarkeit, gesamt	16 W
Nennbelastbarkeit	16/8/4 W
Impedanz	-
Frequenzbereich	130-18000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	130-mm-Breitbandlautsprecher
Breitbänder	-
Tieftöner	-
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	1
Lautsprechergröße	13 cm (5")
Kennschalldruck	89,9 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	101 dB
Abstrahlwinkel	196° (1 kHz) 132° (2 kHz) 170° (4 kHz)
Abstrahlwinkel horizontal	196° (1 kHz)
	132° (2 kHz)
	170° (4 kHz)
Abstrahlwinkel vertikal	196° (1 kHz)
	132° (2 kHz)
	170° (4 kHz)
Ausstattung	-
Gehäusematerial	ABS
Farbe	Weiß, RAL 9010
Montagevorrichtung	Baldachin
Ballwurfsicher	-
Schutzart	IP35
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +80 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	Ø 185 mm x 157 mm
Breite	Ø 185 mm
Höhe	157 mm
Tiefe	Ø 185 mm
Gewicht	1,6 kg
Eingänge	Klemmbaustein mit Thermosicherung
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	-
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,19 x 0,18 x 0,19 m
Bruttogewicht	1,79 kg
Nettogewicht	1,64 kg

EDL-416EN/WS**Artikel Informationen**

Neu

Bruttogewicht	3.000 kg
VRG/VEG	VRG-2.5