

EDL-416EN/WS

Bestellnummer: 163420

 Bruttopreis (EVP): CHF **97.00**
Feuchtigkeitsgeschützter ELA-Kugellautsprecher
Feuchtigkeitsgeschützter ELA-Kugellautsprecher
 mit EN-54-24-Zertifizierung, 1438-CPR-0535

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

Empfohlenes Zubehör

GM-7150/WS	ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, weiss
GM-7150/SW	ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz
SPC-515/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
GM-7135	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
GM-7135-60	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