

WDE-130-10 Bruttopreis (EVP): auf Anfrage

Bestellnummer: 1001435

ELA-Deckenlautsprecher

ELA-Deckenlautsprecher

- 100-Volt-ÜbertragungstechnikSehr guter Übertragungsbereich
- Lautsprecher (13 cm) mit hohem Schalldruck und sehr gutem Übertragungsbereich
- Feuchtigkeitsgeschützte Lautsprechermembran

- Schnellmontageeinrichtung
 Metallgehäuse mit Metallschutzgitter
 3 Leistungsanzapfungen über Druckklemmen
 Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3

Herstellerinformation PÖSCHEL ETG e.K. Mäuswedel 11 74223 Flein Deutschland info@poeschel-etg.de





WDE-130-10

Technische Daten:	
	4007754400605
EAN-Code	4007754429695
Nettogewicht	0,9 kg
Impedanz (Z)	-
Übertragungstechnik	100 V
Frequenzbereich	70-19000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	-
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	-
dB/Okt.)	10/5/0 5 111
Nennbelastbarkeit (RMS)	10/5/2,5 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	-
Kennschalldruck	93 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	103 dB
Maximale Spannung	
Abstrahlwinkel horizontal	180°
Abstrahlwinkel vertikal	180°
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.	-
SchwingspulenwickHöhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S _d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 140-150 mm
Einbautiefe	-
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 168 mm x 62 mm
Außendurchmesser	Ø 168 mm
Breite	Ø 168 mm
Höhe	Ø 168 mm
Tiefe	62 mm
Farbe	Weiß, RAL 9010
Schutzart	IP54
Zul. Einsatztemperatur	-
Gewicht	0,95 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,187 x 0,187 x 0,075 m
Bruttogewicht	1 kg
Nettogewicht	0,9 kg
100 V	1
Ballwurfsicher	1



WDE-130-10

Artikel Informationen	
Neu	
Bruttogewicht	1.000 kg
VRG/VEG	VRG-2