

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

Bestellnummer: 1001456

## ELA-Wand- und Deckenlautsprecher zur Unterputzmontage

ELA-Wand- und -Deckenlautsprecher zur Unterputzmontage

- 100-Volt-ÜbertragungstechnikBreitbandlautsprecher (13 cm) mit Hochtonkegel
- Feuchtigkeitsgeschützte Lautsprechermembran
- Kunststoff-Unterputzschale zum bündigen Einputzen in Wände oder Massivdecken
- Notwendiges Mauerloch ca. 242 x 242 x 100 mm
- Metallfrontgitter mit Kunststoffrahmen
  3 Leistungsanzapfungen über Druckklemmen

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







## U-130-10

Technische Daten:	
EAN-Code	4007754429909
Nettogewicht	1,4 kg
Impedanz (Z)	
Übertragungstechnik	100 V
Frequenzbereich	80-18000 Hz
Resonanzfrequenz (f <sub>s</sub> )	-
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	
dB/Okt.)	
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 <sub>ms</sub> )	-
Bewegte Masse (M <sub>ms</sub> )	-
Mechanische Güte (Q <sub>ms</sub> )	-
Elektrische Güte (Q <sub>es</sub> )	
Gesamtgüte (Q <sub>ts</sub> )	
Äquivalentvolumen (V <sub>as</sub> )	-
Gleichstromwiderst. (R <sub>e</sub> )	
Kraftfaktor (BxL)	
Schwingspulenind. (L <sub>e</sub> )	
Schwingspulendurchm.	
SchwingspulenwickHöhe	
Schwingspulenmaterial	
Schwingspulenträger	
Lineare Auslenkung (X <sub>MAX</sub> )	-
Eff. Membranfläche (S <sub>d</sub> )	
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	242 x 242 mm
Einbautiefe	100 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	248 x 248 x 100 mm
Außendurchmesser	-
Breite	248 mm
Höhe	248 mm
Tiefe	100 mm
Farbe	Weiß, RAL 9010
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,6 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	130er
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,25 x 0,25 x 0,107 m
Bruttogewicht	1,5 kg
Nettogewicht	1,4 kg
100 V	1

Artikel Informationen		
Neu		
Bruttogewicht	1.500 kg	
VRG/VEG	VRG-2	