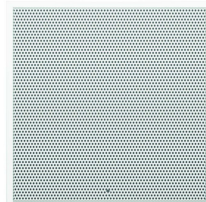


**E-130-10**

Bestellnummer: 1001442

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

ELA-Deckenlautsprecher

- 100-Volt-Übertragungstechnik
- Breitbandlautsprecher (13 cm) mit Hochtonkegel
- Feuchtigkeitsgeschützte Lautsprechermembran
- Für den Einbau in abgehängte Decken, Deckenausschnitt 233 x 233 mm
- Kunststoff-Einbaurahmen mit Metallfrontgitter
- 3 Leistungsanzapfungen über Druckklemmen



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



## E-130-10

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754429763
<b>Nettогewicht</b>	1,1 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	-
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V
<b>Frequenzbereich</b>	70-19000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	-
<b>Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	10/5/2,5 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	-
<b>Kennschalldruck</b>	93 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	103 dB
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	180°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	180°
<b>Nachgiebigkeit (C<sub>ms</sub>)</b>	-
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	-
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	-
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	-
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	-
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	-
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	-
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	-
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	-
<b>Schwingspulendurchm.</b>	-
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	-
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	-
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	-
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	-
<b>Einbauöffnung</b>	233 x 233 mm
<b>Einbautiefe</b>	-
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	248 x 248 x 48 mm
<b>Außendurchmesser</b>	-
<b>Breite</b>	248 mm
<b>Höhe</b>	248 mm
<b>Tiefe</b>	48 mm
<b>Farbe</b>	Weiß, RAL 9010
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-
<b>Gewicht</b>	1,2 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	130er
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,25 x 0,25 x 0,107 m
<b>Bruttogewicht</b>	1,2 kg
<b>Nettогewicht</b>	1,1 kg
<b>100 V</b>	1

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.200 kg
VRG/VEG	VRG-2.5