

E-130-10

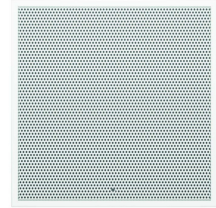
Bestellnummer: 1001442

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

ELA-Deckenlautsprecher

- 100-Volt-Übertragungstechnik
- Breitbandlautsprecher (13 cm) mit Hochtוןkegel
- 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.
Mäuswedel 11
74223 Flein
Deutschland
info@poeschel-etg.de

 **PÖSCHEL** **MADE IN
GERMANY**

E-130-10

Technische Daten:	
EAN-Code	4007754429763
Nettogewicht	1,1 kg
Impedanz (Z)	-
Übertragungstechnik	100 V
Frequenzbereich	70-19000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	-
Empf. Trennfreq. ($f_{max.}$) (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_{ms})	-
Bewegte Masse (M_{ms})	-
Mechanische Güte (Q_{ms})	-
Elektrische Güte (Q_{es})	-
Gesamtgüte (Q_{ts})	-
Äquivalentvolumen (V_{as})	-
Gleichstromwiderst. (R_e)	-
Kraftfaktor ($B \times L$)	-
Schwingspulenind. (L_e)	-
Schwingspulendurchm.	-
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S_d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	233 x 233 mm
Einbautiefe	-
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	248 x 248 x 48 mm
Außendurchmesser	-
Breite	248 mm
Höhe	248 mm
Tiefe	48 mm
Farbe	Weiß, RAL 9010
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	-
Gewicht	1,2 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	130er
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,25 x 0,25 x 0,107 m
Bruttogewicht	1,2 kg
Nettogewicht	1,1 kg
100 V	1

Artikel Informationen	
Neu	
Bruttogewicht	1.200 kg
VRG/VEG	VRG-2.5