

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

Bestellnummer: 1001433

ELA-Deckenlautsprecher

ELA-Deckenlautsprecher

- 100-Volt-Übertragungstechnik
 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







WDR-130-10

Technische Daten:	
EAN-Code	4007754429671
Nettogewicht	0,9 kg
Impedanz (Z)	-
Übertragungstechnik	100 V
Frequenzbereich	70-19000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	-
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 _{ms})	-
Bewegte Masse (M _{ms})	-
Mechanische Güte (Q _{ms})	-
Elektrische Güte (Q _{es})	-
Gesamtgüte (Qts)	-
Äquivalentvolumen (V _{as})	
Gleichstromwiderst. (R _e)	
Kraftfaktor (BxL)	
Schwingspulenind. (L _e)	
Schwingspulendurchm.	
SchwingspulenwickHöhe	
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S _d)	
Austrittsöffnung	<u>-</u>
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	
Einbauöffnung	Ø 140-150 mm
Einbautiefe	-
Lochkreisdurchmesser	<u>-</u>
Lochabstand X	
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 167 mm x 62 mm
Außendurchmesser	Ø 167 mm
Breite	Ø 167 mm
Höhe	Ø 167 mm
Tiefe	62 mm
Farbe	Weiß, RAL 9010
Schutzart	IP54
Zul. Einsatztemperatur	-
Gewicht	0,95 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	130er
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



WDR-130-10

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