

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

Bestellnummer: 1001432

ELA-Deckenlautsprecher, 4 Ω

ELA-Deckenlautsprecher, 4 Ω

- Lautsprecher (13 cm) mit hohem Schalldruck und sehr gutem Übertragungsbereich
 Feuchtigkeitsgeschützte Lautsprechermembran
- Schnellmontageeinrichtung
- Metallgehäuse mit Metallschutzgitter
- Anschluss 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-N

Technische Daten:	
	4007754420664
EAN-Code	4007754429664
Nettogewicht	0,7 kg
Impedanz (Z)	4 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	60-20000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	<u>-</u>
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	-
dB/Okt.)	
Nennbelastbarkeit (RMS)	15 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	-
Kennschalldruck	94 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	105 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	
	0 140-150 mm
Einbauöffnung	Ø 140-150 mm
Einbautiefe	-
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	<u> </u>
Lochabstand Y	- G 167 62
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	-
Zul. Einsatztemperatur	
Gewicht	0,6 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	130er
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,187 x 0,187 x 0,075 m
Bruttogewicht	0,8 kg
Nettogewicht	0,7 kg
Niederohm	1
Ballwurfsicher	1



WDR-130-N

Artikel Informationen		
Neu		
Bruttogewicht	0.800 kg	
VRG/VEG	VRG-2	