

SP-30

Bestellnummer: 101530

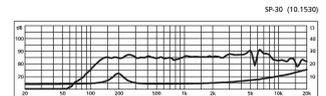
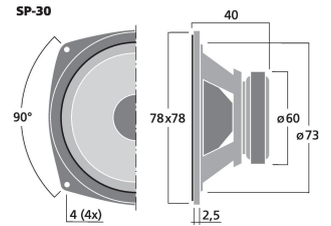
 Bruttopreis (EVP): CHF **17.00**
Universallautsprecher, 5 W, 4 Ω

Universallautsprecher, 5 W, 4 Ω

- Hochtonkegel
- Große Frequenzgangbreite
- Für den Car-Bereich bis hin zu Tonsäulen

Empfohlenes Zubehör

MZF-8604	LS-Befestigungs-Satz M4x40mm je 8 Stueck
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stueck
ST-955	LS-Klemmanschluss 93 x 79mm d:4mm
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



SP-30

Technische Daten:

Impedanz (Z)	4 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	f3-15000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	150 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	5 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	10 W
Kennschalldruck	88 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,52 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	1,7 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	2,5
Elektrische Güte (Q_{es})	1,04
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,73
Äquivalentvolumen (V_{as})	0,7 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	3,5 Ω
Kraftfaktor (BxL)	2,33 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,18 mH
Schwingspulenindurchm.	Ø 20 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 1,5 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	31 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	150 g
Magnetdurchmesser	Ø 60 mm
Einbauöffnung	Ø 73 mm
Einbautiefe	37,5 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	78 x 78 x 40 mm
Außendurchmesser	-
Breite	78 mm
Höhe	78 mm
Tiefe	40 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,26 kg
Verpackungseinheit	-
Lautsprechertyp	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,085 x 0,05 x 0,085 m
Bruttogewicht	0,285 kg
Nettogewicht	0,26 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.285 kg