



SPM-116/8

80 W

Best.-Nr.: 0105360

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 40 W, 8 Ω

- Ausgezeichneter Ersatzlautsprecher in Originalhersteller-Qualität
- Resonanzarme Papiermembran
- Langzeitstabile Gummisicke
- Sehr gut auch für den Einsatz als Breitbandlautsprecher geeignet

HOBBY HiFi 06/2019

"Ein optisch attraktiver Tiefmitteltöner, der mit vorsichtiger Frequenzgangkorrektur sogar als Breitbänder einsetzbar ist."

TECHNISCHE DATEN

SPM-116/8

Impedanz (Z)

8Ω

Frequenzbereich

f3-18000 Hz



SPM-116/8

Schwingspulenträger

Lineare Auslenkung (X_{MAX})

Resonanzfrequenz (f_s) 75 Hz Nennbelastbarkeit (RMS) 40 W Musikbelastbarkeit (MAX) 80 W

Kennschalldruck 87 dB/W/m Nachgiebigkeit (C_{ms}) 0,98 mm/N

Bewegte Masse (M_{ms}) 3,8 g Mechanische Güte (Q_{ms}) 1,9 Elektrische Güte (Qes) 0,81 Gesamtgüte (Qts) 0,57 Äquivalentvolumen (V_{as}) 4,5 l Gleichstromwiderst. (R_e) 7,2 Ω Kraftfaktor (BxL) 4,20 Tm Schwingspulenind. (L_e) 0,4 mH Schwingspulendurchm. Ø 20,5 mm

Eff. Membranfläche (S_d) 57 cm^2 Magnetgewicht230 gMagnetdurchmesserØ 70 mmEinbauöffnungØ 94 mmEinbautiefe53 mmLochkreisdurchmesserØ 108 mm

Abmessungen Ø 115 mm x 60 mm

Aluminium

± 1,5 mm

Außendurchmesser Ø 115 mm
Breite Ø 115 mm
Tiefe 60 mm
Farbe Schwarz
Zul. Einsatztemperatur 0-40 °C
Gewicht 0,557 kg

Verpackungseinheit 1
Lautsprechertyp 4"

Verpackungsmaße (B x H x L) $0,12 \times 0,07 \times 0,12 \text{ m}$

Bruttogewicht 0,59 kg
Nettogewicht 0,557 kg