



## SPH-200KE/SW

Best.-Nr.: 1000754

### PRODUKTINFOS

#### Top-Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 120 W, 8 Ω

- Kevlar-Membran in Schwarz
- Alu-Druckgusskorb für hochwertigste 3-Wege- und auch 2-Wege-Kombinationen
- Breitbandige Einsetzbarkeit
- Fulminante Tieftonwiedergabe im gesamten Hi-Fi-Bereich

### TECHNISCHE DATEN

#### SPH-200KE/SW

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-4500 Hz
Resonanzfrequenz (f <sub>s</sub> )	28 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	80 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	120 W
Kennschalldruck	90 dB/W/m

**SPH-200KE/SW**

Nachgiebigkeit ( $C_{ms}$ )	0,89 mm/N
Bewegte Masse ( $M_{ms}$ )	37 g
Mechanische Güte ( $Q_{ms}$ )	4,65
Elektrische Güte ( $Q_{es}$ )	0,41
Gesamtgüte ( $Q_{ts}$ )	0,38
Äquivalentvolumen ( $V_{as}$ )	54 l
Gleichstromwiderst. ( $R_e$ )	6,2 $\Omega$
Kraftfaktor (BxL)	9,90 Tm
Schwingspulenind. ( $L_e$ )	0,75 mH
Schwingspulendurchm.	$\varnothing$ 50 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung ( $X_{MAX}$ )	$\pm$ 4,75 mm
Eff. Membranfläche ( $S_d$ )	207 cm <sup>2</sup>
Magnetgewicht	840 g + 50 g
Magnetdurchmesser	$\varnothing$ 120 mm
Einbauöffnung	$\varnothing$ 182 mm
Einbautiefe	89 mm
Abmessungen	$\varnothing$ 212 mm x 100 mm
Außendurchmesser	$\varnothing$ 212 mm
Breite	$\varnothing$ 212 mm
Tiefe	100 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	2,70 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	8"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,22 x 0,124 x 0,23 m
Bruttogewicht	2,94 kg
Nettogewicht	2,70 kg