



100V

OMNITRONIC FPS-5 ELA-Wandlautsprecher
Extrem flacher ELA-Wandlautsprecher

- 2-Wege-System
- Wandmontage
- 100-V- oder 4-Ohm-Betrieb

Best.-Nr. 80710550

Technische Daten:

Anschluss:	100 V oder 4 Ohm
Komponenten:	13 cm Woofer (5"), 3 cm Tweeter (1,25")
Nennleistung (100 V):	10 W RMS
Nennleistung (4 Ohm):	20 W RMS
Empfindlichkeit (1 W, 1 m):	88 dB
Frequenzbereich:	120-20000 Hz
Maße (HxBxT):	270 x 183 x 38 mm
Gewicht:	1 kg



100V IP44

OMNITRONIC PCW Tonsäule IP44

Tonsäule

- Full-Range-System
- 2 Leistungsanzapfungen
- Wetterfeste Ausführung (IP 44)



- Best.-Nr. 80710750 PCW-10
- Best.-Nr. 80710760 PCW-20
- Best.-Nr. 80710770 PCW-30
- Best.-Nr. 80710780 PCW-40

Technische Daten:

Gerät:	PCW-10	PCW-20	PCW-30	PCW-40
Eingangsspannung:	100 V	100 V	100 V	100 V
Nennleistung:	10 W, 15 W RM	20 W, 30 W RMS	30 W, 45 W RMS	40 W, 60 W RMS
Empfindlichkeit (1 W, 1 m):	94 dB, ±3 dB	94 dB, ±3 dB	94 dB, ±3 dB	94 dB, ±3 dB
Frequenzbereich:	150 Hz - 13 kHz	150 Hz - 13 kHz	150 Hz - 13 kHz	150 Hz - 13 kHz
Maße (H x B x T):	260 x 106 x 75 mm	405 x 106 x 75 mm	560 x 106 x 75 mm	690 x 106 x 75 mm
Gewicht:	1,4 kg	2,1 kg	2,9 kg	3,6 kg



100V

OMNITRONIC PS Projektorlautsprecher

Projektorlautsprecher

- Bidirektionale oder unidirektionale Klangabstrahlung
- Kratzfestes Aluminium-Gehäuse
- Gute Klangeigenschaften

- Best.-Nr. 80710362 PS-05, bidirektional
- Best.-Nr. 80710366 PS-15, unidirektional
- Best.-Nr. 80710368 PS-20, unidirektional
- Best.-Nr. 80710370 PS-25, bidirektional
- Best.-Nr. 80710372 PS-30, bidirektional

Technische Daten:

Gerät:	PS-05	PS-15	PS-20	PS-25	PS-30
Eingangsspannung:	100 V	100 V	100 V	100 V	100 V
Komponenten:	13,5 cm Lautsprecher (5,25")	13 cm Lautsprecher (5")	16,5 cm Lautsprecher (6,5")	2 x 13 cm Lautsprecher (2 x 5")	2 x 16,5 cm Lautsprecher (2 x 6,5")
Nennleistung:	3 W, 6 W RMS	2,5 W, 5 W, 10 W RMS	5 W, 10 W, 20 W RMS	2,5 W, 5 W, 10 W RMS	5 W, 10 W, 20 W RMS
Empfindlichkeit (1 W, 1 m):	91 dB	91 dB, ±3 dB	92 dB, ±3 dB	91 dB, ±3 dB	92 dB, ±3 dB
Max. Schalldruck (1 m):	97 dB	100 dB	104 dB	97 dB	104 dB
Frequenzbereich:	130 Hz - 15 kHz	130 Hz - 15 kHz	110 Hz - 15 kHz	130 Hz - 15 kHz	110 Hz - 15 kHz
Maße (D x T):	138 x 205 mm	138 x 205 mm	170 x 252 mm	138 x 205 mm	170 x 252 mm
Gewicht:	3 kg	2,2 kg	2,8 kg	2,9 kg	3,4 kg