

Lautsprecher

Lautsprecherboxen

PAB-120WP/SW

Best.-Nr. 0253750



Wetterfeste Hochleistungs-ELA-Lautsprecherbox, 120 W

- 2-Wege-Bassreflex-System im ABS-Gehäuse
- 100-V-Übertragungstechnik
- 30-cm-PA-Tieftöner (12") mit imprägnierter Papiermembran
- 25-mm-Hochtonhornsysteem (1")
- Frontgitter mit wasserabweisender Gaze
- Metallteile aus rostfreiem Edelstahl
- Je 4 x M10-Gewindeinsätze oben und unten zur Aufhängung
- Stativhülse

Modell	PAB-120WP/SW
Nennbelastbarkeit	120/60/30 W
Frequenzbereich	42-20000 Hz
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2
Kenschalldruck	98 dB/W/m
Farbe	Schwarz
Schutzart	IP45
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +40 °C
Abmessungen	370 x 655 x 410 mm
Gewicht	22,14 kg

- Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3



EUL-75/WS

Best.-Nr. 0162500



ELA-Lautsprecherbox

- 100-V-Übertragungstechnik
- 6-stufiger Leistungsumschalter
- Hi-Fi-Breitbandlautsprecher
- Ausgezeichnete Klangqualität
- Weißes, gemasertes Holzgehäuse mit Metallfrontgitter
- Standlautsprecher mit Wand-Aufhängevorrichtung

Modell	EUL-75/WS
Nennbelastbarkeit	10/5/2,5/1,25/0,625 W
Frequenzbereich	70-18000 Hz
Kenschalldruck	86 dB/W/m
Abmessungen	180 x 290 x 170 mm
Gewicht	3,7 kg



ESP-315/SW

Best.-Nr. 0162860



ESP-315/WS

Best.-Nr. 0162870



2-Wege-ELA-Wandlautsprecherbox

- 100-V-Beschallungsbox mit sehr gutem Klangbild
- 2-Wege-System mit 10 x 15-cm-Tiefmitteltöner und 13-mm-Dome-Tweeter
- Leistungsabgriffe 15/10/5/2,5 W
- Leistungsumschalter mit 8-Ω-Betriebsstellung
- Horizontal und vertikal montierbar
- Individuell ausrichtbare Abstrahlrichtung

Modell	ESP-315/SW	ESP-315/WS
Belastbarkeit, gesamt	30 W	30 W
Nennbelastbarkeit	15/10/5/2,5 W (100 V) 15 W (8 Ω)	15/10/5/2,5 W (100 V) 15 W (8 Ω)
Impedanz	8 Ω	8 Ω
Frequenzbereich	75-20000 Hz	75-20000 Hz
Kenschalldruck	90 dB/W/m	90 dB/W/m
Abmessungen	Ø 133 mm x 280 mm	Ø 133 mm x 280 mm
Gewicht	2,1 kg	2,1 kg



MKS-48/WS

Best.-Nr. 0132130



Wand-, Decken- und Eck-Lautsprecherboxen-Paar, 15 W, 8 Ω

- Universell montierbar an unterschiedlichsten Montageorten im Raum
- Optionale Clusterbildung mit 1-4 Elementen
- Weißes ABS-Gehäuse
- 10-cm-HQ-Breitbandlautsprecher
- Variables Halterungs- und Montagesystem

Modell	MKS-48/WS
Belastbarkeit, gesamt	30 W
Nennbelastbarkeit	15 W
Impedanz	8 Ω
Frequenzbereich	100-20000 Hz
Kenschalldruck	87 dB/W/m
Abmessungen	195 x 145 x 140 mm
Gewicht	1,5 kg

