

Lautsprecher

Lautsprecherboxen

EUL-80/SW

Best.-Nr. 16.1190



EUL-80/WS

Best.-Nr. 16.1230



EUL-60/SW

Best.-Nr. 16.1170



EUL-60/WS

Best.-Nr. 16.1180



EUL-30/SW

Best.-Nr. 16.1150



EUL-30/WS

Best.-Nr. 16.1160



ELA-Universal-Lautsprecherboxen-Paar

- 100-V-Übertragungstechnik, 2-Wege-Ausführung
- EUL-80... mit 25-mm-Kalottenhoctöner, EUL-60... und EUL-30... mit 11-mm-Kalottenhoctöner
- Sehr hohe Klangqualität
- 6-stufiger Leistungsumschalter
- Schwarzes (SW) oder weißes (WS) Kunststoffgehäuse
- Schwenkbarer Montagebügel
- Durch abgeschrägte Gehäuseform auch in Ecken montierbar

Modell	EUL-80/SW, EUL-80/WS	EUL-60/SW, EUL-60/WS	EUL-30/SW, EUL-30/WS
Frequenzbereich	40-20000 Hz	60-20000 Hz	80-20000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	30/15/7,5/4/2 W	15/7,5/4/2/1 W	15/7,5/4/2/1 W
Kenschalldruck	89 dB/W/m	89 dB/W/m	87 dB/W/m
Abmessungen	270 x 370 x 220 mm	215 x 290 x 172 mm	130 x 192 x 115 mm
Gewicht	5,4 kg	3,4 kg	3,3 kg (Paar)
Eingänge	LS-Klemmanschluss	LS-Klemmanschluss	LS-Klemmanschluss

ESP-305/SW

Best.-Nr. 16.3240



ESP-305/WS

Best.-Nr. 16.3250



ELA-Miniatur-Lautsprecherbox

- 100-V-Beschallungsbox
- 13-cm-Breitbandlautsprecher (5")
- Leistungsabgriffe 20/10/5 W
- Multifunktionale Installationsmöglichkeiten
- 4 x M8-Gewindeeinsätze
- 2 x M6-Gewindeeinsätze z. B. passend für Halter LST-40
- Der Einsatz von Subwoofer-Systemen wird empfohlen
- Inklusive Montagebügel

Modell	ESP-305/SW, ESP-305/WS
Frequenzbereich	140-18000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	20/10/5 W
Kenschalldruck	93 dB/W/m
Abmessungen	147 x 146 x 152 mm
Gewicht	2,1 kg
Eingänge	LS-Klemmanschluss



ESP-303/SW

Best.-Nr. 16.3220



ESP-303/WS

Best.-Nr. 16.3230



ELA-Miniatur-Lautsprecherbox

- 100-V-Beschallungsbox
- 8-cm-Breitbandlautsprecher (3") mit Phase-Plug
- Leistungsabgriffe 10/5/2,5 W
- Multifunktionale Installationsmöglichkeiten
- 4 x M8-Gewindeeinsätze
- 2 x M6-Gewindeeinsätze z. B. passend für Halter LST-40
- Der Einsatz von Subwoofer-Systemen wird empfohlen
- Inklusive Montagebügel

Modell	ESP-303/SW, ESP-303/WS
Frequenzbereich	180-20000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	10/5/2,5 W
Kenschalldruck	88 dB/W/m
Abmessungen	120 x 120 x 105 mm
Gewicht	1 kg
Eingänge	LS-Klemmanschluss

