

# Lautsprecher

## Wand- und Deckenlautsprecher

### ESP-360/WS

Best.-Nr. 0161900



#### ELA-Wandlautsprecher

- 100-V-Übertragungstechnik durch Audioübertrager mit 2 Leistungsanzapfungen
- Breitbandlautsprecher mit Hochtonkegel
- Weißes Kunststoffgehäuse
- Leicht nach unten gewinkelte Gehäuseform für optimalen Abstrahlwinkel

Modell	ESP-360/WS
Nennbelastbarkeit	6/3 W
Frequenzbereich	130-15000 Hz
Abmessungen	185 x 255 x 123 mm
Gewicht	1,1 kg
Eingänge	Leistungsanzapfungen



### ESP-134/WS

Best.-Nr. 1000264



#### ELA-Wandlautsprecher

- 100-V-Übertragungstechnik durch Audioübertrager mit 3- und 6-W-Leistungsanzapfungen oder 4-Ohm-Betrieb (20 W)
- 2-Wege-System mit Neodym-Tiefmitteltöner und Kalottenhoctöner
- Weißes Kunststoffgehäuse mit Metall-Schutzgitter
- Extrem flaches Design für dezente Wandmontage

Modell	ESP-134/WS
Nennleistung	6/3 W (100 V) 20 W (4 Ω)
Nennbelastbarkeit	6/3 W
Impedanz	4 Ω
Frequenzbereich	80-18000 Hz
Kennschalldruck	91 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H100°/V60°
Abmessungen	185 x 275 x 38 mm
Gewicht	1,25 kg
Eingänge	Klemmterminal



### ESP-80/WS

Best.-Nr. 0162380



#### ELA-Wandlautsprecher, vandalismusgeschützt

- 100-Volt-Übertragungstechnik durch Audioübertrager mit 4 Leistungsanzapfungen
- Breitbandlautsprecher mit guter Sprachwiedergabe, für Hintergrundmusik geeignet
- Sehr stabiles, 2-teiliges Metallgehäuse

Modell	ESP-80/WS
Nennbelastbarkeit	6/3/1,5/0,75 W
Frequenzbereich	250-10000 Hz
Abmessungen	170 x 170 x 63 mm
Gewicht	1,5 kg

