



## ESP-134/WS



Best.-Nr.: 1000264

### PRODUKTINFOS

**Diese Wandlautsprecher zeichnen sich durch eine außergewöhnlich flache Konstruktion aus, die nur durch den Einsatz neuester NEODYM-Magnetsysteme möglich wird.**

Schon die ESP-130... klingen dabei sehr angenehm und rund und sind gleichzeitig mit nur 38 mm Gesamttiefe so flach, dass sie vor einer Wand kaum mehr als ein Einbaulautsprecher auffallen.

#### 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

### TECHNISCHE DATEN

**ESP-134/WS**

Aktiv/passiv

passiv

**ESP-134/WS**

Übertragungstechnik	100 V oder niederohmig
Nennleistung	6/3 W (100 V) 20 W (4 Ω)
Nennbelastbarkeit	6/3 W
Impedanz	4 Ω
Frequenzbereich	80-18000 Hz
System	2-Wege
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2
Lautsprechergröße	130
Kennschalldruck	91 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	104 dB
Abstrahlwinkel	H100°/V60°
Abstrahlwinkel horizontal	100°
Abstrahlwinkel vertikal	60°
Gehäusematerial	Kunststoff
Farbe	Weiß
Montagevorrichtung	Aufhängung an Schraubenkopf
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	185 x 275 x 38 mm
Breite	185 mm
Höhe	275 mm
Tiefe	38 mm
Gewicht	1,25 kg
Eingänge	Klemmterminal
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,075 x 0,225 x 0,315 m
Bruttogewicht	1,375 kg
Nettogewicht	1,255 kg