

## SPE-15F/WS

Best.-Nr. 0162840



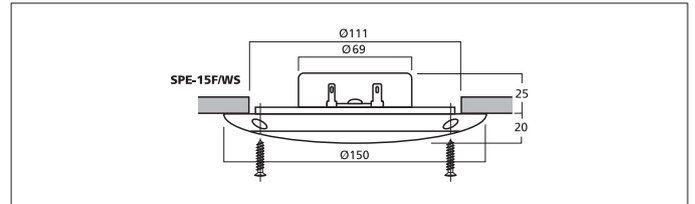
**Wetterfestes ELA-Einbaulautsprecher-Paar, 15 W**, mit UV-stabilisiertem Kunststoffgehäuse in besonders flacher Bauform.

Universell einsetzbar in den Bereichen Auto-Hi-Fi, ELA, Terrasse, Boot, Schwimmbad.

- Wetterfeste Lautsprechermembran aus Polypropylen
- Getestet nach ASTM B117 (400-Stunden-Salzwasser-Sprühtest)
- Magnetisch streufeldarm
- Lieferung mit rostfreiem Montagematerial und Anschlusskabel



Modell	SPE-15F/WS
Frequenzbereich	80-16000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	15 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	30 W
Kennschalldruck	86 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 111 mm
Abmessungen	Ø 150 mm x 45 mm
Farbe	Weiß
Gewicht	270 g



## CRB-230/WS

Best.-Nr. 0130920

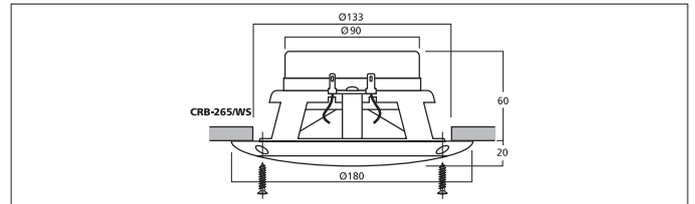


**Einbaulautsprecher-Paar**, Koaxialsystem, 4 Ω, Hochtöner mit Ferrofluid

- Unempfindlich gegen Feuchtigkeit
- Einteilig weiße Kunststoffausführung und Kunststoffmembran
- Vielseitig einsetzbar für Car-Hi-Fi, ELA, Terrasse, Boot



Modell	CRB-230/WS
Frequenzbereich	100-20000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	25 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	50 W
Kennschalldruck	89 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 110 mm
Abmessungen	Ø 150 mm
Farbe	Weiß
Gewicht	0,5 kg



## SPE-265/WS

Best.-Nr. 0102690



## SPE-230/WS

Best.-Nr. 0102700



**Einbaulautsprecher-Paar**, Koaxialsystem, 8 Ω, Hochtöner mit Ferrofluid

- Unempfindlich gegen Feuchtigkeit
- Einteilig weiße Kunststoffausführung und Kunststoffmembran
- Vielseitig einsetzbar für Car-Hi-Fi, ELA, Terrasse, Boot



Modell	SPE-265/WS	SPE-230/WS
Frequenzbereich	80-20000 Hz	100-20000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	30 W	25 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	60 W	50 W
Kennschalldruck	87 dB/W/m	85 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 133 mm	Ø 110 mm
Abmessungen	Ø 180 mm x 80 mm	Ø 150 mm x 66 mm
Farbe	Weiß	Weiß
Gewicht	0,8 kg	0,5 kg

