

## SPE-150/WS

Best.-Nr. 10.1620



## SPE-158/WS

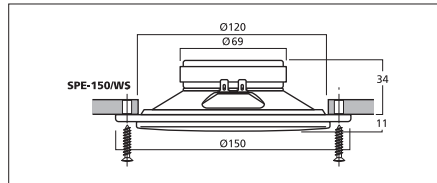
Best.-Nr. 10.3150



### Einbau-Breitbandlautsprecher, 15 W

- Hochtonkegel
- Besonders flache Bauform mit festmontiertem Metallgitter

Modell	SPE-150/WS	SPE-158/WS
Frequenzbereich	100-12000 Hz	100-12000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	15 W	15 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	30 W	30 W
Kenschalldruck	89 dB/W/m	88 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 120 mm	Ø 120 mm
Abmessungen	Ø 153 mm x 45 mm	Ø 153 mm x 45 mm
Gewicht	500 g	500 g



## SPE-140/WS

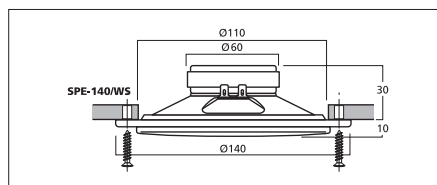
Best.-Nr. 10.4470



### Einbaulautsprecher, 10 W

- Hochtonkegel für breitbandige Wiedergabe
- Besonders flache Bauform
- Festmontiertes Metallgitter
- Geeignet für Durchsagen und Hintergrundmusik im Innenbereich

Modell	SPE-140/WS
Frequenzbereich	120-12000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	10 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	20 W
Kenschalldruck	87 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 110 mm
Abmessungen	Ø 140 mm x 40 mm
Gewicht	311 g



## SPE-82/CR

Best.-Nr. 16.1520



## SPE-82/WS

Best.-Nr. 16.1540



### Einbau-Kleinlautsprecher, 6 W, 4 Ω

- Abdeckungen in Chrom (CR) oder Weiß (WS)
- Ähnliches Design wie gängige Halogeneinbauleuchten
- Geeignet für Sprache und Hintergrundmusik, sehr stetiger Frequenzgang
- Schnellmontageeinrichtung

Modell	SPE-82/CR	SPE-82/WS
Frequenzbereich	f3-20000 Hz	f3-20000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	200 Hz	200 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	6 W	6 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	12 W	12 W
Kenschalldruck	87 dB/W/m	87 dB/W/m
Einbauöffnung	Ø 96 mm	Ø 96 mm
Abmessungen	Ø 100 mm x 57 mm	Ø 100 mm x 57 mm
Gewicht	340 g	340 g

