

PC-1868W-EB

Deckeneinbaulautsprecher









Mühelos montieren. Vielseitig verwenden.

PC-1868W-EB

DECKENEINBAULAUTSPRECHER

Der PC-1868W-EB Deckeneinbaulautsprecher ist auf einfache Installation und Anwendung ausgerichtet. Das moderne Design, mit Frontgitter aus Metall und ultraflacher Blende aus ABS-Kunststoff, ermöglicht eine unauffällige Integration in die Decke.

Der Lautsprecher kann dank seines Schnellmontage-Bügel-Federsystems sehr schnell und einfach montiert werden und spart so Zeit und Geld. Er ist optimal für den Einsatz in jeder Art von Gebäuden geeignet, in denen Durchsagen und Hintergrundmusik übertragen wird.

- > Modernes Flachdesign
- > Schnelle & einfache Installation
- > 12 cm Lautsprecher

Technische Daten

PC-1868W-EB

	FC-1000W-ED
Nennleistung	6 W (100 V), 3 W (70 V)
	100 V: 1.7 kΩ (6 W), 3.3 kΩ (3 W), 10 kΩ (1 W)
Leistungs-	(einfach intern umsteckbar)
anpassung	70 V: 1.7 kΩ (3 W), 3.3 kΩ (1.5 W), 10 kΩ (0.5 W)
	(einfach intern umsteckbar)
Schalldruckpegel	90 dB (1 W, 1 m, 330 - 3,300 Hz rosa Rauschen)
Frequenzbereich	100 Hz – 16 kHz
Lautsprechertyp	12 cm Konuslautsprecher
Montage	Schnellmontage-Bügel-Federsystem
Kabelzuführung	Einadrige Leitung oder 7 verdrillte Adern aus
	Kupfer, mehr als ø 0,8 mm bzw. 0,5 mm ²
Ausführung	Blende: ABS-Kunststoff, weiß
	(RAL 9016 oder equivalent)
	Frontgitter: Metall, weiß, lackiert
	(RAL 9016 oder equivalent)
Abmessungen	180 x 11 mm (sichtbarer Teil) + 110 (T) mm
Deckenausschnitt	ø150 (Montageloch) x 50
	(maximale Deckenstärke) mm
Gewicht	675 g (inkl. Halterung)

Anwendungsgebiete





Kaufhäuser

Hotels





Krankenhäuser

Messehallen





Schulen

Fach- und Supermärkte



Montageschema

