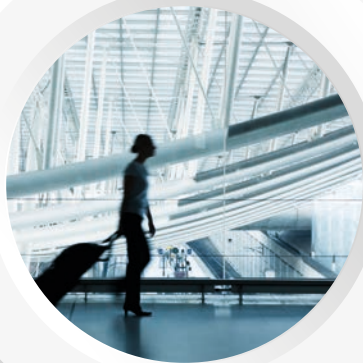




# PE-304/604/BU/WU

Pendellautsprecher



**Dank geringem Gewicht  
perfekt für hohe Decken.**

# PE-304/604/BU/WU

## Pendellautsprecher

Diese Lautsprecher verfügen über ein Bassreflex-Gehäuse aus HIPS und sind mit einem 12-cm-Konus-Tieftöner und einem ausgewogenen Hochtöner ausgestattet. Sie sind dafür gedacht, von der Decke abgehängt zu werden – ihr Gewicht ist sehr gering, und das elegante Design ist von modernen Beleuchtungskörpern inspiriert, wodurch sie sich harmonisch in das Raumdesign einfügen.

- Erstaunlich leicht mit elegantem, modernem Design
- Ideal für Hintergrundmusik und Ansprachen geeignet
- 8Ω und 25 V-/70 V-/100 V-Betrieb
- Eingangsimpedanz kann mithilfe eines Drehschalters verstellt werden, der sich oben am Lautsprecher befindet
- Schnelle, einfacher und sichere Installation durch eingebautes Lautsprecherkabel, Aufhängekabel und Sicherungsdraht

### ANWENDUNGSBEISPIELE



Flughäfen



Fabriken



Einkaufszentren



Bürogebäude

### SPEZIFIKATIONEN

	PE-304BU/304WU	PE-604BU/604WU
Gehäuse	Bassreflex	
Nennbelastbarkeit	30W (100V, 70V Anschluss, 8Ω), 3,7W (25V Anschluss)	60W (100V, 70V Anschluss, 8Ω), 7,5W (25V Anschluss)
Nennimpedanz	100 V: 330Ω (30W), 1 kΩ (10W), 3,3 kΩ (3W), 10 kΩ (1,3W) 70V: 170Ω (30W), 330Ω (15W), 1 kΩ (5W), 3,3 kΩ (1,5W), 10kΩ (0,6W) 25V: 170Ω (3,7W), 330Ω (1,9W), 1 kΩ (0,6W), 3,3 kΩ (0,2W), 10kΩ (0,1W) Niedrige Impedanz: 8Ω	100V: 170Ω (60W), 330Ω (30W), 670Ω (15W), 3,3kΩ (3W) 70V: 83Ω (60W), 170Ω (30W), 330Ω (15W), 670Ω (7,5W), 3,3kΩ (1,5W) 25V: 83Ω (7,5W), 170Ω (3,7W), 330Ω (1,9W), 670Ω (0,9W), 3,3kΩ (0,2W) Niedrige Impedanz: 8Ω
Nennschalldruck (1W, 1 m)	90dB (330Hz bis 3,3kHz, rosa Rauschen)	
Frequenzbereich	95Hz bis 20kHz (-10dB)	110Hz bis 20kHz (-10dB)
Lautsprecherbauteile	12-cm-(5-Zoll)-Konus-Tieftöner und ausgewogener Hochtöner (koaxial)	
UL-Code	UL1480 UUMW, ULC-S541	
Umgebungstemperatur	-10°C bis +50°C	
Ausführung	PE-304BU: Gehäuse: HIPS, schwarz Gitter: oberflächenbehandeltes Stahlgitter, schwarz, lackiert PE-304WU: Gehäuse: HIPS, weiß (RAL 9010 entsprechend), Gitter: oberflächenbehandeltes Stahlgitter, weiß (RAL 9010 entsprechend), lackiert	PE-604BU: Gehäuse: HIPS, schwarz Gitter: oberflächenbehandeltes Stahlgitter, schwarz, lackiert PE-604WU: Gehäuse: HIPS, weiß (RAL 9010 entsprechend), Gitter: oberflächenbehandeltes Stahlgitter, weiß (RAL 9010 entsprechend), lackiert
Abmessungen	ø 186 x 275 (H) mm (ø 7,32 Zoll x 10,83 Zoll) (ohne Drähte und Kabel)	
Gewicht	2 kg (ohne Drähte und Kabel)	2,9kg (ohne Drähte und Kabel)
Zubehör	GRIPPLE® Nr. 1 x 1, GRIPPLE® Nr. 2 x 1, Entriegelungstaste (für GRIPPLE®) x 1, Sicherheitsdraht (ø 1,5mm (ø 0,06 Zoll)) x 1, Abhängekabel (ø 2mm (ø 0,08 Zoll)) x 1, Lautsprecherkabel (4-adriges, FPL-verzeichnetes Kabel von 4,6m) x 1	

\*GRIPPLE® Nr. 1 und GRIPPLE® Nr. 2 sind Halterungen zum Abhängen der Lautsprecher von der Decke. GRIPPLE® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Gripple Limited, England.

Irrtum und Änderung der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten. Druck in Deutschland (1410) 833TEEC260