

Kompakte Säulenlautsprecher, die glattes Design und erstklassige Leistung vereinen.
Ideal für Kirchen, um die Sprache wiederzugeben.

Aluminiumgehäuse und Stahlgitter

Spritzwassergeschützt

100-V-Lautsprecher für öffentlichen Bereich

Ausgangsleistungen

40 / 80 W

Spannung

100 V

Impedanz

500 Ω / 250 Ω

Komponenten

8 x 2,5 Zoll

Empfindlichkeit (1 W / 1 m)

97 dB, +/-3dB

Frequenzgang

250 Hz - 15.000 kHz

Material

Weißes Aluminiumgehäuse und Stahlgitter

Halterung

Einstellbarer Befestigungswinkel

Anschlüsse

Mehrleiter-Kabelverschraubung

IP-Stufe

IP44 (staub- und spritzwassergeschützt)

Abmessungen

104 x 73 x 690 mm

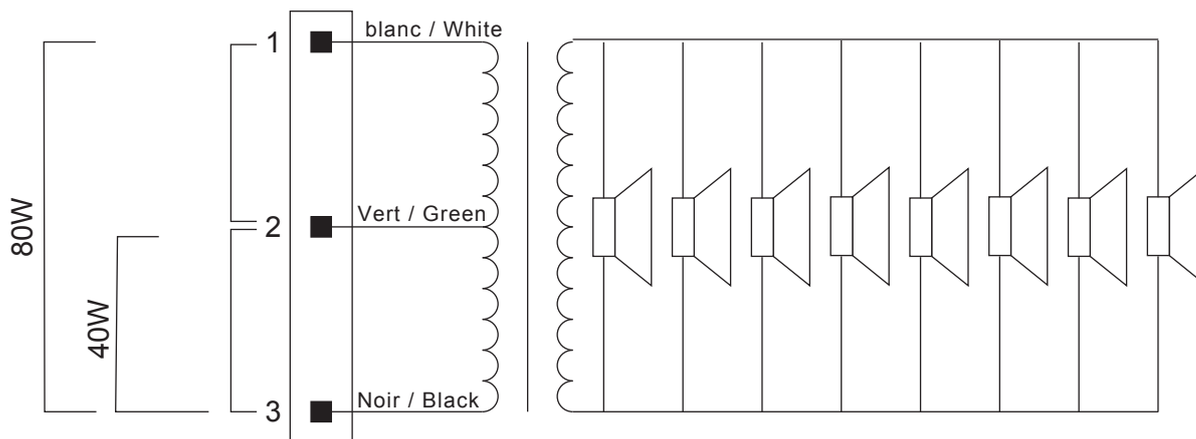
Gewicht

3,34 kg

Verkabelung



Gefährliche Spannung
Lautsprecher müssen zuletzt an den
Verstärker angeschlossen werden.
Schalten Sie den Verstärker erst ein, wenn die Installation
beendet ist und gründlich überprüft wurde.



Ausgangsleistung und Impedanz des CLS880-Säulenlautsprechers hängt von der Verkabelung ab.

Die Ausgangsleistung kann je nach den angeschlossenen Kabeln zwischen 40 und 80 W bei 100 V liegen.

Siehe obenstehende Darstellung.



Die Summe der Leistungen aller angeschlossenen Lautsprecher darf die maximale Leistung Ihres Verstärkers nicht überschreiten.

Abmessungen

