

CSL-506

HAUT-PARLEUR DE PLAFOND

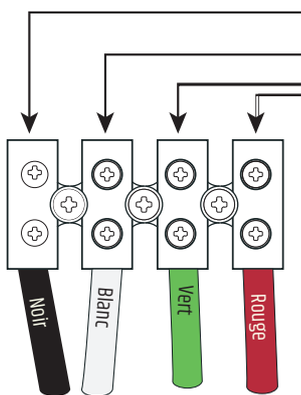
1,5 W
3 W
6 W

100 V

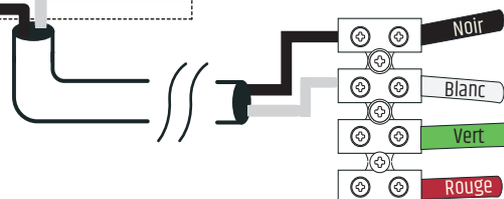
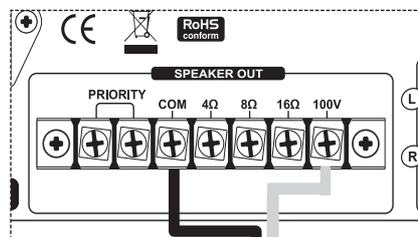


CARACTÉRISTIQUES	CSL-506
Type	Haut-parleur à encastrer
Matière	ABS + Métal
Haut-parleur	130 mm - 8 Ω
Pression Acoustique	92 dB/ 1 W / 1 m
Bande passante	150 - 15000 Hz
Puissance ligne	6 - 3 - 1,5 W
Impédances 100 V	1,7KΩ/3,3KΩ/6,6KΩ
Branchement	Sur domino
Dimensions (Ø x h)	Ø 175 x 50,7 mm
Poids	0,5 kg
Diamètre encastrement	Ø 150 mm

Câblages des sorties



Noir : Commun (masse)
Blanc : 6 Watts (1,7KΩ)
Vert : 3 Watts (3,3KΩ)
Rouge : 1,5 Watts (6,6KΩ)



Attention :
La somme des puissances de toutes les enceintes reliées ne doit pas excéder la puissance maximale de l'amplificateur.

Caution:
The sum of all connected speakers must not exceed the maximum power of your amplifier.

Exemple Câblage en 100V pour 6W :

Lorsque vous raccordez vos haut-parleurs à l'amplificateur prenez garde de respecter les polarités." **Raccordez** les haut-parleurs équipés de transformateurs aux bornes **COM** et **100V**.