

SHP660

Enceinte à suspendre 100 V et 8 Ohms.
Hanging loudspeaker 100 V and 8 Ohms.

Code H11623

Puissances Power outputs	7,5/ 15 / 30 / 60 W /100V - 60W/8 Ohms
Alimentation Voltage	70 V / 100 V / 8 Ohms
Composants Components	6.5" + 1/2"
Sensibilité (1W/1m) Sensitivity (1W/1m)	89 dB, +/-3dB
Réponse en fréquence Frequency response	90-20 000 Hz
Construction Material	Corps en ABS et grille aluminium Plastic enclosure and aluminium grille
Accroche Holding	Câble de 3.5 m équipé d'une élingue 3.5 m cable with sling
Connections Connectors	2 fils 2 wires
Dimensions Dimensions	ø216 x 221 mm
Poids Weight	3.12 Kg

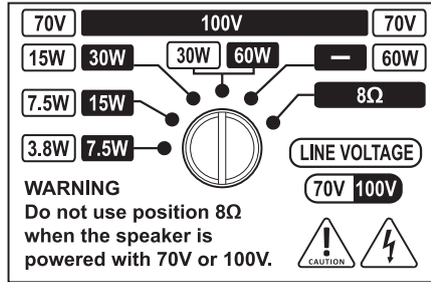
Câblage / Wiring



Attention : Tension dangereuse
Les enceintes doivent être reliées à l'amplificateur en dernier.
Mettez l'amplificateur sous tension lorsque l'installation est terminée et vérifiée



Dangerous voltage
Speakers must be connected last to the amplifier .
Turn the amplifier on when the installation is over and has been checked thoroughly.



Brancher les deux fils à la sortie de votre amplificateur et sélectionner la puissance désirée.

Connect the two wires on your amplifier and select the desired power.

La puissance et l'impédance de l'enceinte SHP660 sont déterminées par la position du sélecteur à l'arrière. La puissance peut varier de 7.5 à 60 W en 100V selon la position.

Vous devez prendre garde à ce que la somme des puissances de toutes les enceintes reliées à l'amplificateur ne dépasse pas la puissance maximale de ce dernier.

L'enceinte SH660 peut aussi être utilisée en basse impédance (8 ohms) et donc branché sur un amplificateur de sonorisation traditionnel. Dans ce cas la puissance maximale admissible est de 60W.

The power and impedance of the SHP660 loudspeaker are determined by the position of the selector switch on the terminal block.

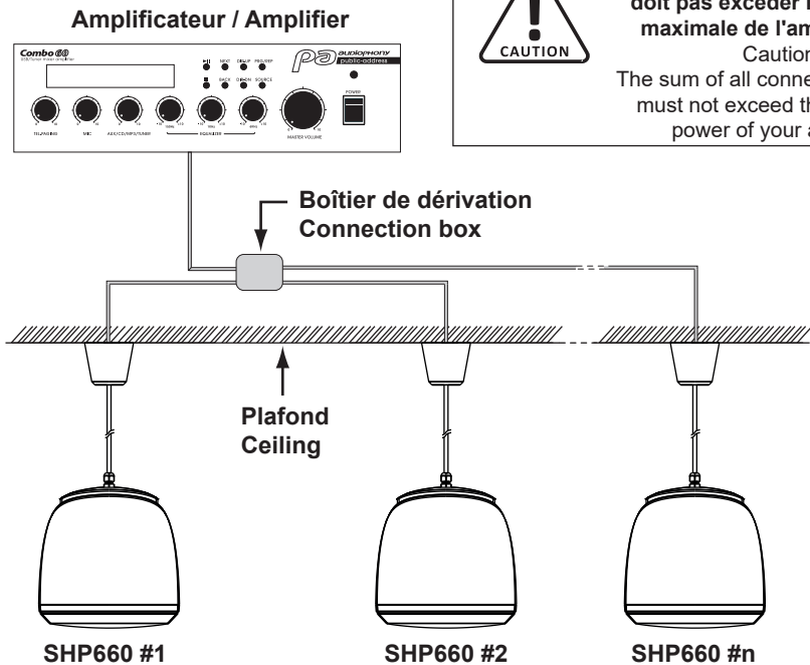
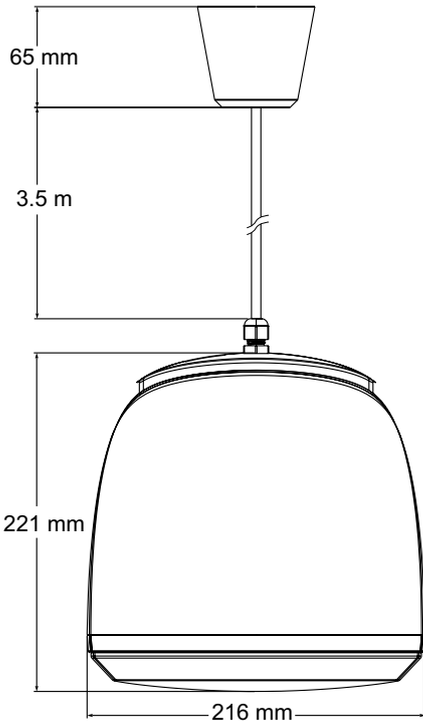
The power can vary from 7.5 to 60W at 100V depending on the position of the selector.

Care should be taken to ensure that the sum of the power of all speakers connected to the amplifier does not exceed the maximum power of the amplifier.

The SHP660 can also be used in low impedance (8 ohms) and therefore connected to a traditional sound amplifier.

In this case, the maximum permissible power is 60W.

Dimensions



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.