

**Altavoces de columna compactos que combinan un alto rendimiento con un diseño elegante.
Ideal para reproducir voz en edificios de culto.**

Carcasa de aluminio y rejilla de acero

Resistente a salpicaduras

Altavoz de información al público de 100 V

Salidas de potencia 30/60 W

Tensión 100 V

Impedancia 666 Ω /333 Ω

Componentes 6 conos transductores de 2,5"

Sensibilidad (1 W/1 m) 96 dB, +/- 3 dB

Respuesta de frecuencia 250 Hz - 15 KHz

Material Carcasa blanca de aluminio y rejilla de acero

Soportes Soporte de fijación ajustable


Conectores Cable multiconductor con prensaestopa

Nivel IP IP44 (resistente al polvo y a salpicaduras)

Medidas 104 x 73 x 550 mm


Peso 2,60 Kg

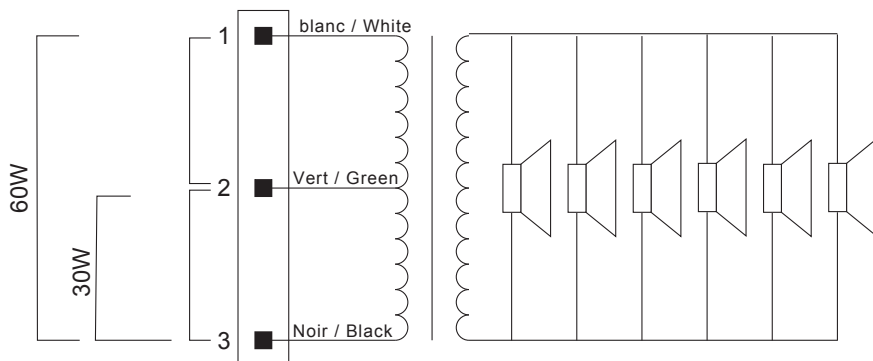
Cableado




CAUTION

Voltaje peligroso
Los altavoces deben conectarse al
amplificador en último lugar.
Encienda el amplificador cuando la instalación haya
terminado y se haya revisado minuciosamente.





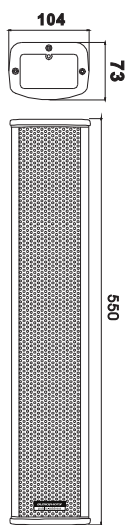
Las salidas de potencia y la impedancia de la columna CLS660 dependerá de las conexiones realizadas. La salida de potencia puede ser desde 30 a 60 W con 100 V de acuerdo a los cables conectados. Compruebe el esquema anterior.



CAUTION

Precaución:
La suma de todos los altavoces
conectados no debe exceder la
potencia máxima del amplificador

Medidas



Debido a que AUDIOPHONY® fabrica sus productos cuidadosamente para asegurarse de que obtenga la mejor calidad posible, nuestros productos están sujetos a modificaciones sin previo aviso. Por ese motivo, las especificaciones técnicas y la configuración física de los productos pueden diferir de las ilustraciones.

Asegúrese de recibir las últimas noticias y actualizaciones sobre los productos AUDIOPHONY® en www.audiophony.com

AUDIOPHONY® es una marca registrada de HITMUSIC S.A.S - Zone Cahors sud - 46230 FONTANES - FRANCIA