

Escuchar y disfrutar del sonido de una nueva forma - visible “pareciendo invisible”

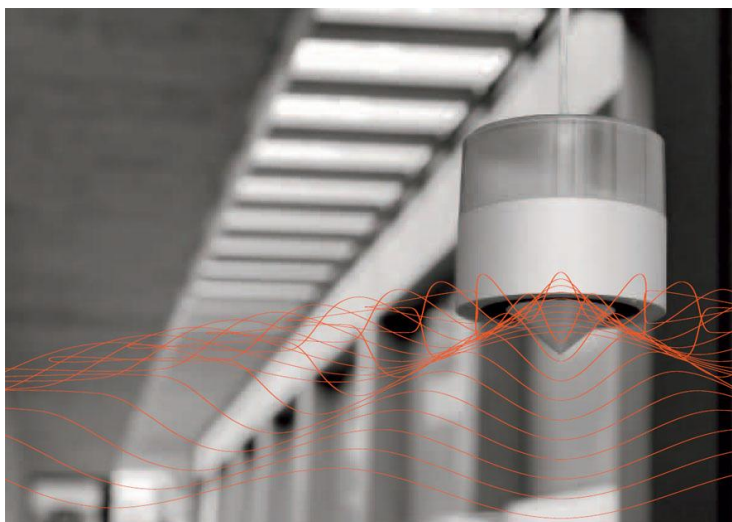
El sonido redefine la percepción de espacio. Una buena acústica influye en el bienestar y prolonga por lo tanto la estancia.

La geometría cónica del [Cono Pendura](#) produce una radiación de sonido muy presente y no localizable, la cual se forma por la utilización de la membrana en forma cono de aluminio, que le da un color de sonido de 360° grados garantizando su audición. Su acústica influye en el confort orientado a lugares de relax y ocio. La forma elegante de su diseño presta concordancia con cualquier espacio, sea de ámbito profesional como familiar.

El [Cono Pendura](#) es un altavoz mono direccional y por sus características es absolutamente único en el mundo. El sonido excelente crea una confortable y agradable atmósfera para una suave sonorización de fondo, también para la reproducción de sonido estéreo con alta calidad surround HiFi.

La combinación de materiales y tecnología que permite la dispersión consistente del sonido con resultados excelentes. En un diseño elegante de color plata o blanco.

Siendo los altavoces resistentes al calor y el agua, también se pueden utilizar en ámbitos como sauna o terrazas exteriores de la casa, jardines o piscina.



El [Cono Pendura](#) es un altavoz para colgar en el techo, tiene un montaje fácil permitiendo colgarlo desde 3 m o más de altura. Su fabricación es de Plástico de alto rendimiento (hasta 170° uso continuo) reciclable de forma sostenible hasta 220° auto extingible.

El panel es visible con conexiones. Su resistencia nominal/musical 50W/90W,

máxima SPL 100 dB (active high pass 120 Hz / 18 dB – Octava), Impedancia de 16 Ω, banda de transmisión 105 – 20.000 Hz (+/-3 dB) y sus conectores son por clavijas. El periodo de garantía es de 2 años y se puede adquirir de manera directa y rápida en la web: www.altavocesdecono.com

SONITEC Sonido & Diseño es la empresa importadora para España de los altavoces de **NewTec Design: Audio**, Italia/Alemania.

Nuestros clientes son: establecimientos del ramo, diseñadores y constructores de locales comerciales y tiendas, arquitectos, proyectistas de iluminación y sonido, así como el cliente particular.