



Percibirá el sonido, pero no el altavoz. El altavoz FreeSpace™ 360P-II reproduce música con una presencia y una profundidad que sólo podría esperarse en interiores. Además, es capaz de emitir mensajes fácilmente distinguibles, incluso en entornos exteriores llenos de público. Todo ello unido a que se disimula en prácticamente cualquier zona exterior.

ESPECIFICACIONES

Versiones:

transformador de 70/100 voltios

Capacidad de gestión de potencia: 80 w

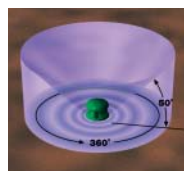
Respuesta en frecuencia: de 70 Hz a 16k Hz ± 3 dB

Salida máxima: 100 dB de SPL ± 3 dB a 1m

Dispersión: 360° horizontal, 50° vertical

Color: Verde

Acerque el sonido a todos los que quieran escucharlo. El altavoz 360P-II, de gran resistencia, ha sido diseñado para su uso en lugares en los que la mayoría de los altavoces convencionales no pueden funcionar, como arbustos, jardines o alrededores de piscinas. Es una solución contrastada para ubicaciones exteriores como restaurantes, parques de atracciones, mercadillos al aire libre y centros vacacionales. Sin embargo, también se puede utilizar en interiores, cuando se trata de espacios abiertos como atrios, vestíbulos y centros comerciales.



Disfrute de una mayor cobertura sonora con menos altavoces. Al servirse de un diseño totalmente innovador, el altavoz 360P-II proporciona una cobertura de 360°, por lo que no necesitará tantos altavoces como si utilizase los altavoces montados en suelo convencionales. El sonido se propaga por igual tanto en sentido horizontal como en vertical, lo que permite que los oyentes perciban un sonido constante, ya estén sentados o de pie.



El sonido soñado. La resistencia que necesita. Gracias a la resistencia de la caja y al avanzado cono compuesto, el altavoz FreeSpace™ 360P-II es excepcionalmente resistente y fiable. Está ideado para soportar arena, nieve, lluvia, sal y temperaturas extremas de 70 °C a -40 °C. Además, ha superado la prueba de corrosión con niebla salina un 66 % más tiempo del exigido por el estándar de la industria naviera. Por si fuera poco, dispone de una garantía transferible de 5 años.

- 1 El cono descendente y resistente a la intemperie de rango completo de 11,4 cm de BOSE® resiste temperaturas extremas durante todo el año.
- 2 Una rejilla de salida en forma de cúpula refleja el sonido en la zona de audición para lograr un sonido limpio y constante.
- 3 Un puerto situado en la parte central mejora la reproducción de baja frecuencia.
- 4 Una pestaña de base con 3 orificios de instalación aporta estabilidad y seguridad cuando se monta sobre una superficie o se fija al suelo.

Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

