

FICHA TÉCNICA

Altavoz de techo 110V Ø23cm corte 17cm

Ref: P601A

EAN13: 8685931101228

UPC: -



El altavoz de techo empotrable funciona como cualquier altavoz convencional, pero está diseñado para instalarse dentro de un falso techo o pared. Su objetivo es emitir sonido de manera discreta y uniforme, integrándose en la arquitectura sin ocupar espacio visible.

Como cualquier altavoz, tienen un cono o diafragma que vibra para crear ondas sonoras. Muchos modelos de alta calidad son de dos vías (coaxiales), lo que significa que tienen un woofer (para sonidos graves/medios) y un tweeter (para sonidos agudos) montados juntos para un sonido más completo.

Dispersión: Al estar instalados en el techo, suelen estar diseñados para dispersar el sonido en un ángulo amplio, a menudo cubriendo toda la habitación y creando un sonido ambiental o "de fondo musical" uniforme.

Instalación profesional:

Requiere cortar el techo y pasar cableado, lo que puede ser complejo.

Se requiere el rectificador coincide con la potencia de altavoz.

Características:

- Tensión Nominal: AC110V Se requiere rectificador de 110V
 - Potencia: 3-20W 91DB 8 ?
 - PINXAMG -70HZ-19000HZ
 - Clase Energética: C
 - Protección humedad: IP20 (uso interior)
 - Peso: 687 g
 - Dimensiones: Ø230mmx75mm Corte de agujero 170mm
 - Certificados: CE, RoHS
-

FICHA TÉCNICA

Embalaje:

- 10 unidades por caja
 - Peso caja exterior: 7.3 Kg
 - Dimensiones caja: 39x25x46.5 cm
-