

Difusor de plástico de superficie 6 vatios. CP-66T

Referencia: CP-66T

Código: 20362066



Características principales

- Instalación de superficie en pared mediante atornillado.
- 1 altavoz de 3"/8Ohms con transformador a línea 100V.
- 6 tomas de potencia: 6 / 3 / 2 / 1,5 / 1 y 0,5Wr.m.s.
- Dimensiones: 270(An) x 150(Al) x 70(P) mm.

Información adicional

- Potencia nominal 6W máxima 10W.
- Tomas de potencia en línea de 100 voltios 6/3/1.5/0.5 vatios.
- Impedancia del transformador 1.67k/3.3k/6.6k/20kOhms.
- Impedancia del altavoz 8 Ohms.
- Rango de frecuencia efectiva, Hz (BS EN 60268-5) 170-20k Hz.
- S.P.L. @ 1 m, 1 vatio 86dB.
- S.P.L. @ con máxima potencia 94 dB.

- Dispersión vertical (-6dB) para 1k y 4kHz, 180/120 Grados.
- Temperatura funcionamiento Max / min. 90/-20 Grados centígrados.
- Dimensiones, ancho, alto, profundidad, 270 x 150 x 70 mm.
- Peso neto, 0,77 kilogramos.
- Color / acabado blanco RAL9010.
- Material plástico ABS.
- Montaje superficie mediante tornillos.

Accesorios

- Cable apantallado libre de halógenos
- Amplificador de sobremesa de 500W r.m.s. G-500MT
- Amplificador de sobremesa de 30W r.m.s. G-30B
- Atenuador inductivo a línea 100V de 6 vatios. AP-06

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/cp-66t>

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array