

Difusor metálico de 20 vatios. RCS-820NT

Referencia: RCS-820NT
Código: 20362028



Características principales

- Instalación en falso techo mediante garras.
- Altavoz de 2 vías 8"/8Ohms con transformador a línea 100V.
- 4 tomas de potencia: 20 / 10 / 5 y 2,5Wr.m.s.
- Dimensiones: 280(Ø) x 74(P) mm.

Información adicional

- Potencia nominal 20W.
- Tomas de potencia en línea de 100 voltios 20/10/5/2,5 vatios.
- Impedancia del transformador 0.5k/1k/2k/4kOhms.
- Impedancia del altavoz 8 Ohms.
- Rango de frecuencia efectiva, Hz (BS EN 60268-5) 60-20k Hz.
- S.P.L. @ 1 m, 1 vatio, con señal de prueba de ancho de banda de 100 Hz - 10 kHz 91dB.
- S.P.L. @ con máxima potencia 104 dB.
- Dispersión para 1k/2kHz, 180 / 100 Grados.
- Directividad axial factor Q, 1k/2kHz 3.0 / 6.5.
- Dimensiones, diámetro y profundidad, Ø280 x 74 mm.
- Diámetro de calado Ø230 mm.
- Peso neto, 1,85 kilogramos.
- Color / acabado blanco RAL9016.
- Material acero.
- Montaje garras.

Accesorios

- Cable apantallado libre de halógenos
- Amplificador de sobremesa de 500W r.m.s. G-500MT
- Amplificador de sobremesa de 120W r.m.s. G-120B
- Atenuador inductivo a línea 100V de 30 vatios. AP-30

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/rcs-820nt>

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array