

## Difusor metálico de 6 vatios. RGS-5FT/EN

Referencia: RGS-5FT/EN

Código: 20362011



### Características principales

- Cumple la normativa EN 54-24.
- Instalación en falso techo mediante garras y cúpula de acero.
- Altavoz de 5"/8Ohms con transformador a línea 100V.
- 4 tomas de potencia: 6 / 3 / 1,5 / 0,75 y 0,25 Wr.m.s.
- Dimensiones: 194(Ø) x 94(P) mm.

### Información adicional

- Potencia nominal 6W.
- Tomas de potencia en línea de 100 voltios 6/3/1,5/0,75/0,25 vatios.
- Impedancia del transformador 1.67k/3.33k/6.67k/13.3k/40kOhms.
- Impedancia del altavoz 8 Ohm.
- Rango de frecuencia efectiva, Hz (BSEN60268-5) 100-17500Hz.
- S.P.L. @ con máxima potencia 95.
- S.P.L. @ con máxima potencia 95 dB.
- Índice de protección IP-21.
- Temperatura Min/Max -10°C to 55°C.
- Dimensiones, diámetro y profundidad, Ø190 x 94 mm.
- Diámetro de calado Ø172 mm.
- Peso neto, 1,1 kilogramos.
- Color / acabado blanco RAL9016.
- Material acero.
- Montaje muelles.

### Accesorios

- Cable resistente al fuego
- Sistema de evacuación por voz DVA6-500
- Amplificador de expansión de evacuación por voz DVA6-500RT
- Difusor metálico de 6 vatios. RGS-5FT/EN

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/rgs-5ft-en>

## Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array