

MEGAFONÍA / ALTAVOCES / DE TECHO

GAT-326-EN

ALTAVOZ DE TECHO CON TRANSFORMADOR DE LÍNEA DE 100 V



EN 54-24:2008 TYPE B

- ✓ Resistente a altas temperaturas y ambientes químicos agresivos
- ✓ Resistentes a ambientes marinos
- ✓ Protección IP-65



+ Info:
<https://fonestar.com/GAT-326-EN>

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Educación



Centro
socio-sanitarios



Hoteles



Todos los sectores

DESCRIPCIÓN:

Altavoz de techo con transformador de línea 100 V, rejilla redonda y caja antifuego. Idóneo para instalación en ambientes húmedos, salas limpias, salas de procesamiento de alimentos, laboratorios, quirófanos y espacios similares. Alto nivel de protección contra factores atmosféricos y agentes químicos. Certificado EN 54-24.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|---------------------|---|
| CARACTERÍSTICAS | Altavoz de techo EN 54 con transformador de línea 100 V, rejilla redonda y caja antifuego. Idóneo para instalación en ambientes húmedos, salas limpias, salas de procesamiento de alimentos, laboratorios, quirófanos y espacios similares |
| NORMATIVA | Certificado EN 54-24 |
| POTENCIA | 10 W máximo, 6 W RMS |
| ALTAVOZ | 3 ½" |
| RESPUESTA | 200-15.000 Hz |
| IMPEDANCIA | 6 W RMS@100 V (1.666 Ohm) 3 W RMS@100 V (3.333 Ohm) 175 W RMS@100 V (5.714 Ohm) |
| SENSIBILIDAD | 77 dB a 1 W/4 m |
| PRESIÓN ACÚSTICA | 90 dB a Potencia nominal/4m |
| ÁNGULO DE COBERTURA | 180°@500 Hz 180°@1k Hz 175°@2k Hz 80°@4k Hz |
| PROTECCIÓN | IP-65 Resistente a ambientes salinos (IEC 60068-2-11) Resistente a ambientes agresivos: ácido, alcalino, cloro y otros químicos (IEC 60068-2-60) |
| RANGO TEMPERATURA | -25°C a 70°C |
| MATERIAL | ABS y rejilla de aluminio |
| COLOR | Blanco (RAL 9016) |
| MEDIDAS | 140 mm Ø x 150 mm fondo |



+ Info:

<https://fonestar.com/GAT-326-EN>

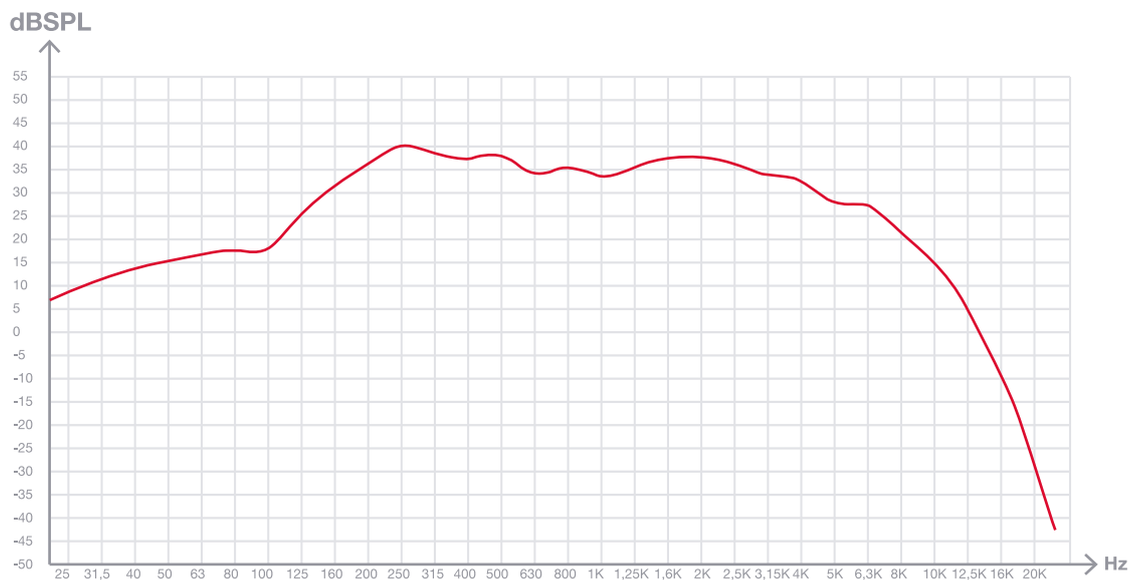
| | |
|----------|-------------------------------|
| ORIFICIO | 125 mm Ø |
| PESO | 0'98 kg |
| | Sistema de instalación rápida |



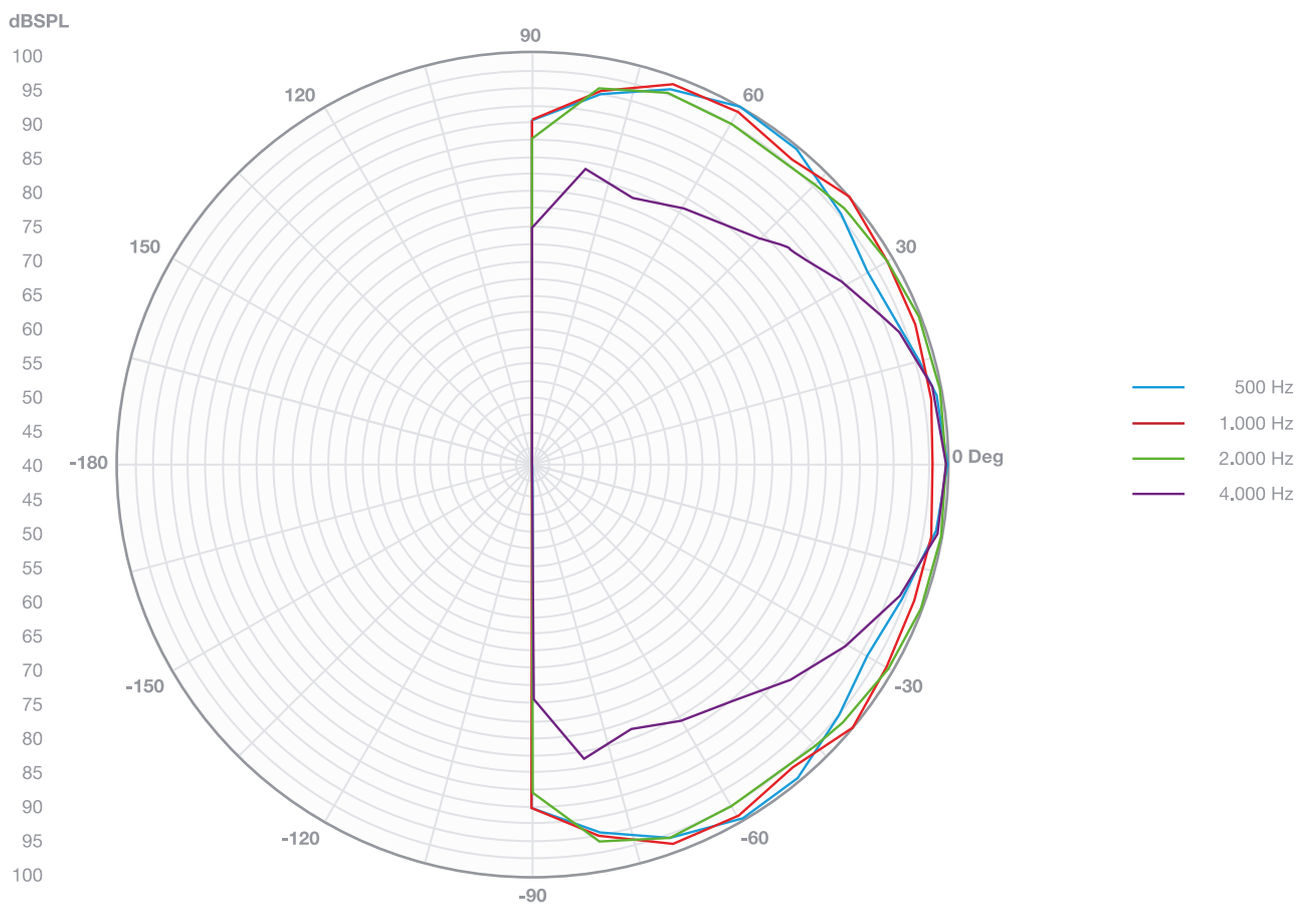
+ Info:

<https://fonestar.com/GAT-326-EN>

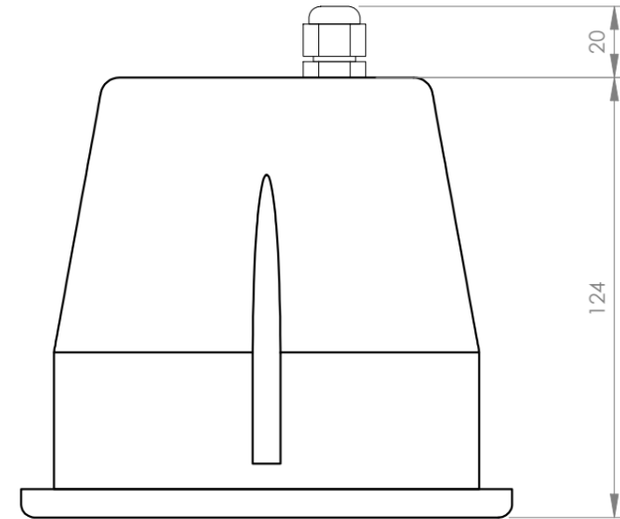
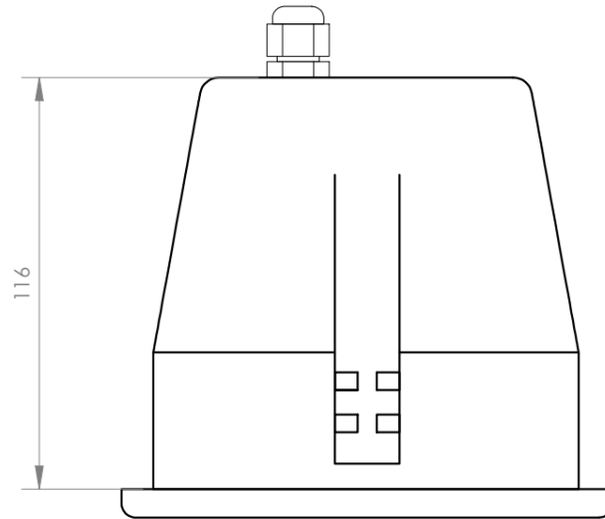
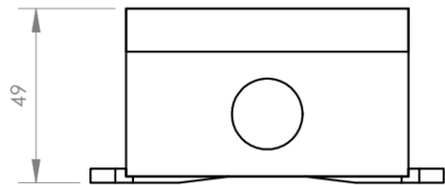
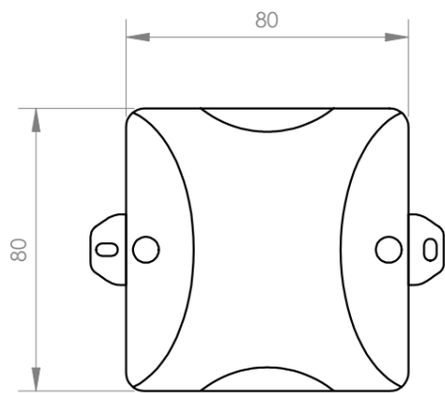
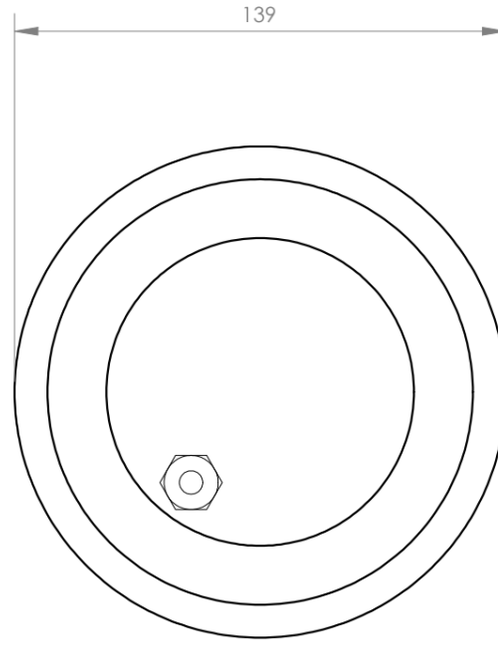
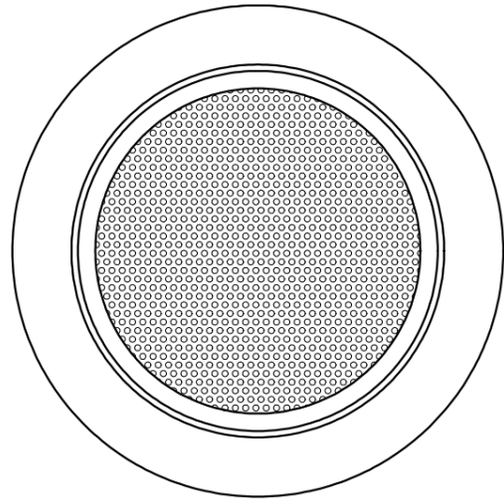
↑ → SPL vs Frequency



↑ → SPL vs Angle



+ Info
<https://fonestar.com/GAT-326-EN>



| | | | | |
|-----------------|------------|--|-------|-------|
| FONESTAR | Model | Description | Units | Scale |
| | GAT-326-EN | 100 V LINE TRANSFORMER CEILING SPEAKER | mm | 1:2 |