

Bocina exponencial circular de policarbonato y poliamida 20 vatios. HP-20T

Referencia: HP-20T

Código: 20361420

Código EAN: 8429898005386



Características principales

- Instalación en exteriores con índice de protección IP-67.
- Transformador a línea 100V.
- 6 tomas de potencia: 20 / 10 / 6 / 5 / 2 y 1,5Wr.m.s.
- Dimensiones: 237(Ø) x 286(P) mm.

Información adicional

- Potencia nominal /máxima 20W/25W.
- Tomas de potencia en línea de 100 voltios 20/10/6/5/2 y 1,5 vatios.
- Rango de frecuencia efectiva 310-8k Hz.
- S.P.L. @ 1 m, 1 vatio 110dB.
- S.P.L. @ con máxima potencia 122 dB.
- Grado de protección Ip67.
- Temperatura funcionamiento Máx. / min. 150/-50 Grados centígrados.
- Dispersión (-6dB) para 1k y 4kHz, 115/30 Grados.
- Dimensiones, diámetro y profundidad, Ø237 x 286 mm.
- Peso neto, 2,1 kilogramos.
- Color Gris RAL 7035.
- Material Polyamida.
- Montaje Soporte en U de polyamida.

Accesorios

- Cable apantallado libre de halógenos

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/hp-20t>

| Especificaciones | |
|------------------|-------|
| category | Array |
| | Array |
| | Array |
| attributes | Array |
| | Array |
| | Array |