

RB-3041

Diffuseurs sonores Projecteur de son

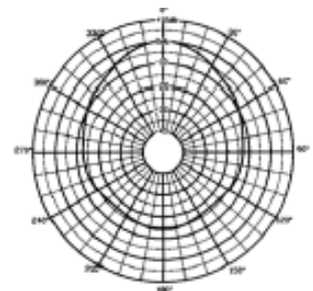
Made in
France



- 🌀 Haut rendement / large bande
- 🌀 Qualité acoustique supérieure
- 🌀 Directivité accrue
- 🌀 Ambiances humides
- 🌀 Installation simple

Le **RB-3041** est un diffuseur sonore doté d'un cylindre en fibre de verre et d'un haut - parleur de 21cm chargé d'un pavillon, associé à un tweeter disposé dans l'axe. Il permet d'obtenir une grande qualité de diffusion de confort et une très grande directivité de diffusion .

Un soin particulier a été apporté au choix des matières et il supporte en particulier les ambiances humides.



Courbe de directivité BR (A) / Polar response

Caractéristiques

Haut-parleur	Ø 21 cm	2 voies coaxiales
Puissances	40W nominale	40 / 25 / 14 W
Bande Passante		100Hz - 20kHz
SPL (dBA)	1W/1m	40W/1m
Basse/médium/aigu	95,5 - 98,5 - 102	115,5 - 114,5- 118
Directivité -6dB		90°
Dimensions		Ø 255x350mm
Couleur		Blanc
Matière		ABS / Alu
Poids		10Kg

Applications

- Ambiance Humide
- Musique.....
- Parole.....
- ▶ Stades
- ▶ Grandes distances extérieures
- ▶ Halls d'exposition
- ▶ Locaux techniques
- ▶ Industrie
- ▶ Quais de gare
- ▶ Voies urbaines

