

**HAUT-PARLEUR BI-DIRECTIONNEL 2X20 W IP65**  
**GGM PABP20C**

Le GGM PABP20C est un haut-parleur bidirectionnel étanche incluant un transformateur 70 V / 100 V.

Les puissances de sortie de 5 W, 10 W ou 20 W permettent de s'adapter à des installations de différentes tailles.

**CARACTÉRISTIQUES  
PRINCIPALES**

RÉFÉRENCE	GGM PABP20C
Puissance @ 100 V	5 W, 10 W, 20 W
Puissance @ 70 V	2,5 W, 5 W, 10 W
Impédance	Bleu : com Vert : 2 kΩ Jaune : 1 kΩ Rouge : 500 Ω
Sensibilité SPL (1W/1m)	92 dB
Sensibilité max. SPL (rated W/1m)	105 dB
Bande passante (-10 dB)	110-15 kHz
Finition	Baffle : aluminium blanc / Grille : métal, blanc
Haut-parleur	6" x 2
Indice de protection	IP66
Dimensions	172 x 252 mm
Poids	3,3 kg
Montage	Barre de fixation à vis