

ENCEINTE SPHÉRIQUE 15 W

GGM PABB15PB & GGM PABB15PW



Ces haut-parleurs suspendus incluent des transformateurs 70 V et 100 V, afin de réduire la perte en ligne, d'augmenter les distances de transmission et permettre le raccordement en parallèle de plusieurs haut-parleurs.

Ils sont principalement utilisés pour la sonorisation de vastes espaces intérieurs tels que les supermarchés, écoles, ou tout autre projet ayant une hauteur sous plafond importante.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Puissance @ 100 V	15 W
Puissance @ 70 V	7,5 W
Impédance	Bleu : COM / Rouge : 670 Ω
Sensibilité SPL (1W/1m)	86 dB
Sensibilité max. SPL (rated W/1m)	98 dB
Bandé passante (-10 dB)	100-16 KHz
Finition	Baffle : ABS, blanc ou noir / Grille : métal, blanc ou noir
Haut-parleur	6" x 1
Dimensions	255 x 460 mm
Poids	2,6 kg
Montage	Fixation plafond avec vis