



BS-1030B/BS-1030W

ENCEINTE UNIVERSELLE



BS-1030B



BS-1030W



Note: Montage réalisé avec supports spéciaux.

•Description

L'enceinte BS-1030 à été étudiée pour répondre à de nombreuses applications diverses et variées. Simple d'installation, la BS-1030 peut être fixée directement au mur en position horizontale ou verticale à l'aide de 2 vis. La BS-1030 peut être également montée sur un support mural orientable. Pour des applications particulières la BS-1030 peut être utilisée en CLUSTER ou COUPLEE entre elles. Le degré de protection IP X3 ainsi que le traitement des composants utilisés dans la fabrication de cette enceinte lui permettent une utilisation en extérieur avec un minimum de protection. (exemple: montage sous un abris)
Les caractéristiques ainsi que son rapport qualité prix font de cette enceinte une véritable référence dans sa catégorie

•Enceinte aux lignes modernes

Avec ses courbes légèrement arrondies et son faible encombrement, la BS-1030 est adaptée aux nouvelles modes architecturales.

La BS-1030 est disponible en couleur blanche (BS-1030W) ou en couleur noire (BS-1030B)

•De solides performances

L'enceinte BS-1030 est une enceinte du type BASS REFLEX 2 VOIES assurant une diffusion parole et musique de haute qualité.

Avec ses faibles dimensions la courbe de réponse de l'enceinte est de 80 Hz à 20Khz

•Utilisation en basse impédance ou 100 volts

L'enceinte BS-1030 peut être utilisée en basse impédance en 8 ohms ou en ligne 70 ou 100 volts..

Le réglage des différentes impédances (5) en ligne 100 volts ou la sélection de la basse impédance est réalisée simplement par un commutateur rotatif à l'arrière de l'enceinte.

SPECIFICATIONS

Type	2-voies bass reflex
Puissance	30W
Impédance	8Ω 100V line: 330Ω (30W), 500Ω (20W), 670Ω (15W), 1kΩ (10W), 2kΩ (5W) 70V line: 170Ω (30W), 250Ω (20W), 330Ω (15W), 500Ω (10W), 1kΩ (5W)
Rendement	90dB (1W/1m, in anechoic chamber)
Bande passante	80 – 20,000Hz
Haut parleur	12 cm dynamic cone-type speaker 2.5cm balanced dome tweeter
Sortie de câble	2-core cabtyre cable (diameter 6mm)
Température	-10°C to +50°C
Degré d'étanchéité	IP-X3 (Peut être utilisée en horizontale ou verticale)
Finition	BS-1030B: Coffret en résine ABS couleur blanche Grille surface traitée anti corrosion Support surface traitée anti corrosion BS-1030W: Coffret en résine ABS couleur noire Grille surface traitée anti corrosion Support surface traitée anti corrosion
Dimensions	196 (W) x 290 (H) x 150 (D) mm (hors support)
Poids	2.5kg (hors support)
Accessoires	Support de montage mural par 2 vis, Support mural simple
Options	Support: BS-1030B: WCB-12, TMB-1, SP-410 BS-1030W: WCB-12W, TMB-1W, SP-410, SP-420 Pied ST-16

SP-420

Montage faux plafond



SP-410

Montage Plafond ou mural



TMB-1/TMB-1W

Montage sur supportable



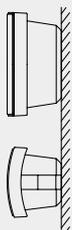
WCB-12/WCB-12W

Montage plafond ou mural

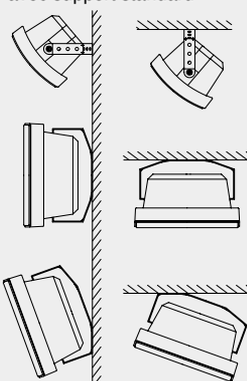


Exemples d'installation

• Direct

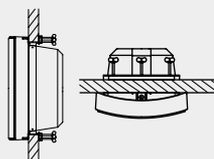


avec support standard



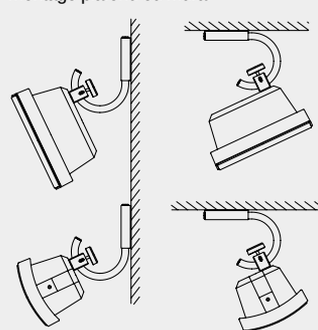
SP-420

Montage encastré



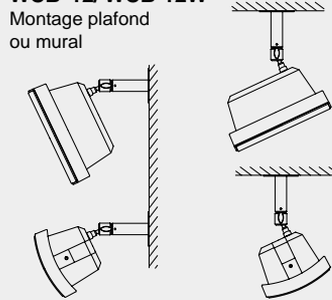
SP-410

Montage plafond ou mural



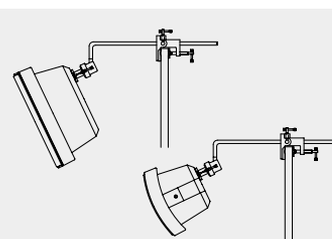
WCB-12/ WCB-12W

Montage plafond ou mural



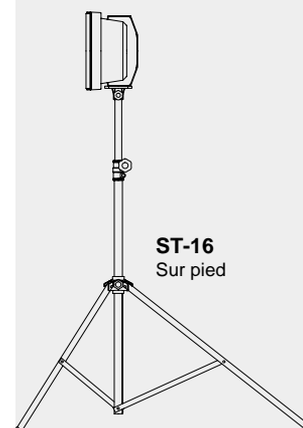
TMB-1/TMB-1W

Montage sur table



ST-16

Sur pied



TOA Corporation
www.toa.co.jp

Specifications pouvant être modifiées.
Printed in Japan (011) 833-61-642-10 u