

Custom
Installation Series

CCM 682



CCM 682

此款高性能嵌頂式揚聲器配備了一個固定在堅固壓鑄基座上的 200 公厘(8 英吋)Kevlar 音盆中低音驅動單體及一個 Nautilus 鸚鵡螺螺旋式半球型鋁質高音單體，可進行軸向調節，以獲得更好的離軸高音響應。此揚聲器採用 30 公厘線圈和 100 公厘磁鐵使其成為高效可靠的揚聲器，並提供出色的音質及最大功放率達到 150 瓦。其他特色包括優質分頻器元件、鍍金插座以及一個三階段 EQ 切換。

說明	2 音路嵌頂系統
尺寸	外框直徑: 290mm (11.4 英吋) 建材預留直徑: 250mm (9.8 英吋) 嵌入深度: 133mm (5.2 英吋) 表面突出: 4mm (0.2 英吋)
頻率範圍	-6dB 於 35Hz 到 50kHz
靈敏度	89dB
阻抗	8 歐姆((minimum 4.5 歐姆)
建議推動功率	25W-150W
單體	高音: 1 個 x 25mm (1.0 英吋) Nautilus™ 螺旋式鋁振膜 中低音: 1 個 x 200mm (8.0 英吋) 藍色 Kevlar® 音盆

