

CEILING MOUNT SPEAKER

(1) 기 능

본 스피커는 천장에 스프링 클램프 장착을 위한 메커니즘 기능이 있어야 한다. 입력 임피던스에 따라 변압기의 탭 위치를 변경 할 수 있어야 한다. 푸시 타입의 입력 터미널 블록에 케이블 연결을 편리하며 브릿지 배선 이 가능해야 한다.

(2) 성 능

- 정격입력 : 6 W (100 V Line)
- 정격임피던스 : 100 V Line 6W, 3W, 1.5W, 0.8W
- 감도 : 93 dB (1 W, 1 m) (500 - 5,000 Hz, pink noise)
- 주파수응답 : 45 - 20,000 Hz
- 스피커 구성요소 : 16 cm double cone-type
- 고정홀 치수 : Mounting hole: \varnothing 200 \pm 3 mm
- 스피커 장착 방법 : Spring catch
- 입력 단자 : Push-in connector (bridging terminal-2 branch type)
- 재질/마감 : Baffle: Steel plate, off-white (RAL 9010 or equivalent color), paint
Grille: Surface-treated steel plate net, off-white (RAL 9010 or equivalent color), paint
- 치수 : \varnothing 230 X 79 (D) mm

- 중량 : 760g

위 사양 및 동등 이상품 이어야 한다.