

CEILING MOUNT FIRE DOME SPEAKER

(1) 기 능

본 스피커는 천장에 장착 가능한 구조로 비상 상황의 경우 천정에 화재 확산 방지가 가능한 철제 돔 구조로 되어 있어야 한다.

(2) 성 능

- 정격입력 : 6 W (100 V Line)
- 정격임피던스 : 100 V Line 6W (3W, 1.5W, 0.8W 내부배선변경)
- 감도 : 90dB (1 W, 1 m), 330 - 3,300 Hz Pink noise
- 주파수응답 : 100 - 16khz
- 스피커 구성요소 : 12 cm cone-type
- 스탠다드 : In compliance with the British Standard BS 5839-8:1998
- 고정홀 치수 : \varnothing 156 (mounting hole) / 30 (maximum ceiling thickness) mm
- 스피커 장착 방법 : Spring catch
- 입력 단자 : Screw connector (ceramic terminal)
- 재질/마감 : Baffle: Aluminum, off-white (RAL 9010 or equivalent color), paint

Grille: Aluminum net, off-white (RAL 9010 or equivalent color), paint

Dome mounting bracket: Steel plate, bichromate plating

Fire dome: Steel plate, black, painting

- 치수 : \varnothing 180 X 11 (exposed section) + 110 (D) mm

- 중량 : 1.3kg

위 사양 및 동등 이상품 이어야 한다.