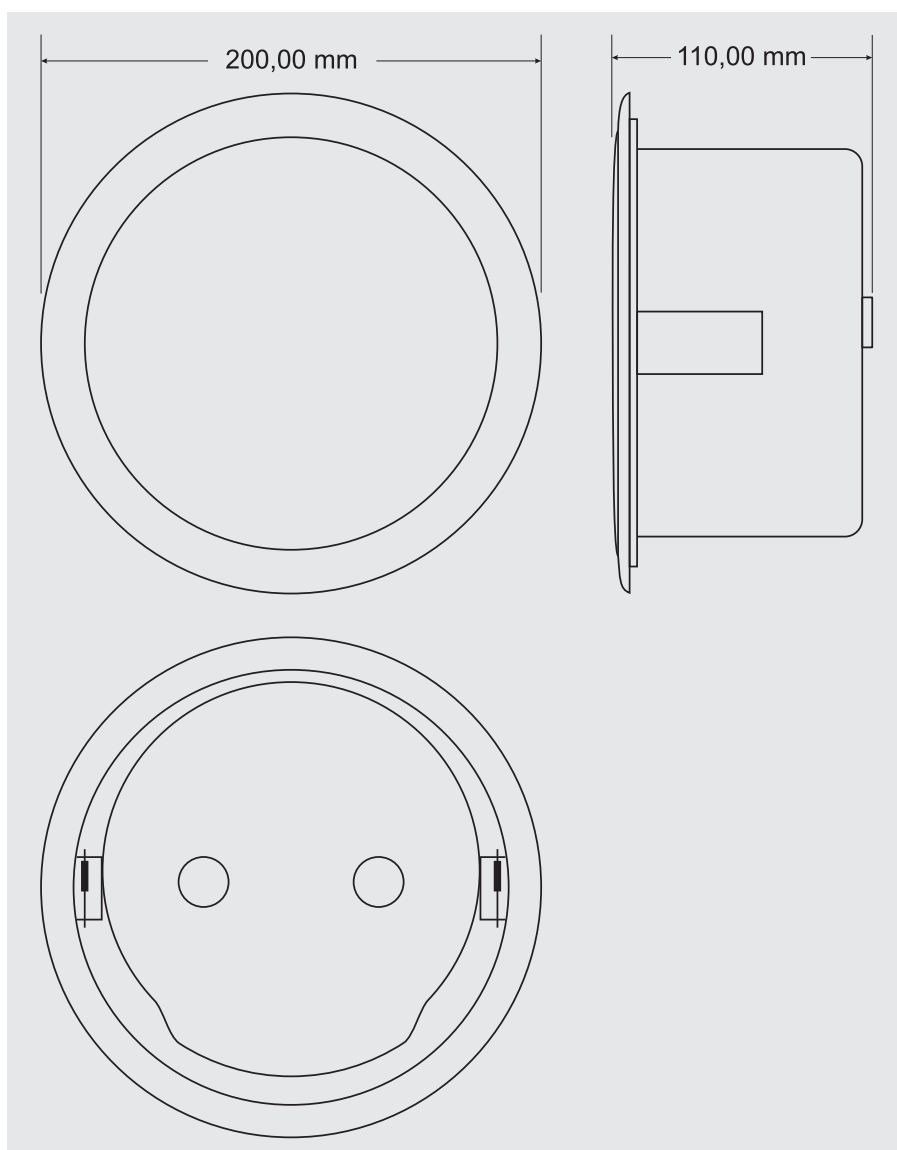




RPT 95

RPT 95

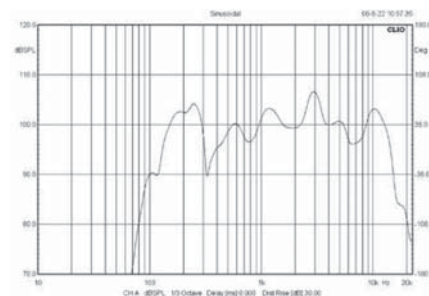


Podhledový reproduktor s ocelovým krytem evakuační

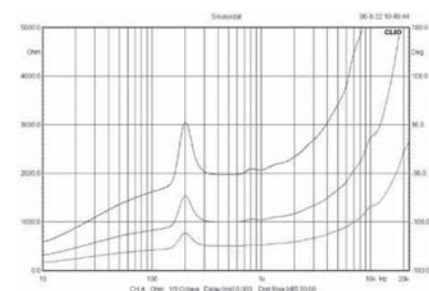
Podhledové reproduktory jsou určeny pro montáž do podhledů nebo do dvojitých stěn a přiček pomocí vestavěných pružin a tudíž pro montáž není zapotřebí žádný montážní materiál. Z čelní strany tak není vidět žádný montážní prvek. Reproduktory jsou vybaveny ocelovým krytem a byly certifikovány podle EN 54-24 (harmonizovaný ekvivalent ČSN EN 54-24).

Tyto reproduktory se používají k ozvučování společenských a veřejných interiérů. Díky certifikaci je vhodný pro evakuační rozhlas (domácí rozhlas, požární rozhlas, hlasový výstražný systém VACIE).

Frekvenční charakteristika



Impedanční charakteristika





RPT 95

Technická data

- | | |
|--|--|
| - nominální Ø reproduktoru 6,5" | - max. SPL 100 dB / 1 m, 6 W |
| - výkon rms 6 – 3 – 1,5 – 0,75 W / 100 V | - frekvenční rozsah 100 – 18 000 Hz |
| - volba výkonu vnitřním připojením | - směrovost 120° / 1 kHz, 100° / 4 kHz |
| - materiál membrány grafitovaný papír | - pracovní teplota -10 – 55 °C |
| - feritový magnet | - uchycení pomocí pružin |
| - použitý širokopásmový reproduktor 6,5" s difuzorem | - součástí je ocelový kryt s průchodkami |
| - materiál koše ocel | - Ø montážního otvoru 170 mm |
| - barva reproduktoru bílá RAL 9003 | - rozměry vč. krytu Ø 200 × 103 mm |
| - barva krytu bílá, nebo červená | - hmotnost 930 g |
| - min. impedance 1,7 kΩ | - certifikován dle EN 54-24 |
| - ekvivalentní citlivost 92 dB / 1W, 1m | |

Kat. č.: 21 995

ks