

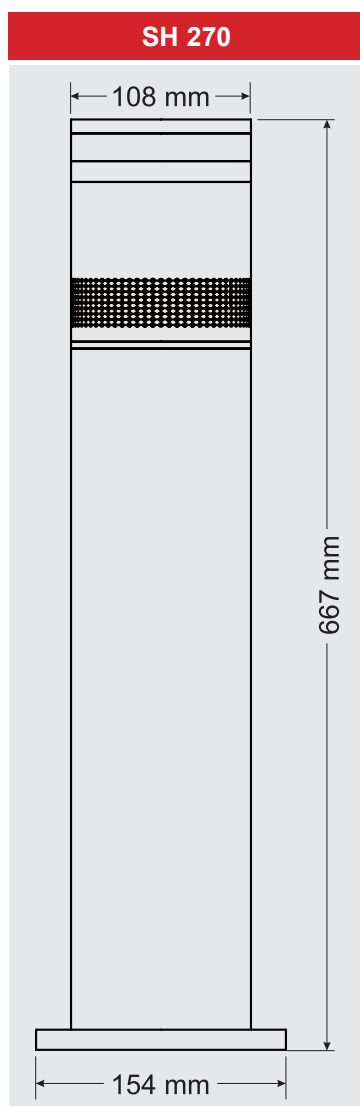


SH 270

Válcová reprosoustava s osvětlením

Modely SH 230 a SH 270 jsou moderní reprosoustavy válcového tvaru, provedené z hliníkového odlitku. Uvnitř je vestavěný širokopásmový reproduktor, převodní 100V transformátor a LED osvětlení. Reprosoustavy je možné napojit jak na běžný domácí nízkoimpedanční rozvod $8\ \Omega$, tak i na rozsáhlejší plošné ozvučení ve vysokoimpedančním režimu 100 V. LED osvětlení je napájeno z přiloženého 12V zdroje.

Vzhled reprosoustav, jejich zajímavé provedení s vestavěným osvětlením a s možností instalace na zeď, na konstrukci pergoly, nebo v případě modelu SH 270, přímo na zem, orientuje reprosoustavy k užití na zahradě, na terase, pergole, u chodníku, parkoviště, a to v domácím, hotelovém, i firemním prostředí.





SH 270

Technická data

- | | |
|--|---|
| - širokopásmový reproduktor 2,5" | - příruha pro uchycení na zem vč. zemního trnu |
| - výkon 10 W rms / 100 V, nebo 10 W / 8 Ω | - vestavěné LED osvětlení |
| - možné připojení na vysokoimpedanční rozvod 100 V, nebo na nízkoimpedanční rozvod 8 Ω | - výkon osvětlení 6 W, svítivost 800 Lm |
| - vestavěný převodní 100V transformátor | - teplota světla 3000 °K (teplá bílá) |
| - min. impedance 1 000 Ω / připojení 100 V, nebo 8 Ω / připojení 8 Ω | - stupeň krytí IP 65, vhodné do vlhka i deště |
| - frekvenční rozsah 100 – 20 000 Hz / -10 dB | - připojení reproduktoru i osvětlení kabelem |
| - citlivost 88 dB / 1W, 1m | - napájení osvětlení DC 12 V |
| - max. SPL 98 dB / 1 m | - napájecí zdroj AC 230 V / 50 Hz / DC 12 V pro osvětlení je součástí balení |
| - směrovost 360 ° horizontálně × 120° vertikálně | - pracovní teplota -20 – +50 °C |
| - válcová uzavřená ozvučnice s moderním vzhledem | - rozměry Ø 108 × 667 mm |
| - ozvučnice z hliníku s práškovým nástřikem, barva RAL 9011 | - hmotnost 2,1 kg |
| - samotný reproduktor není pod míříčkou zbytečně vidět a neruší tak vzhled | - vhodné pro ozvučení zahrad, chodníků, parkovišť, teras, pergol a dalších venkovních prostor |

Kat. č.: 03 261

ks