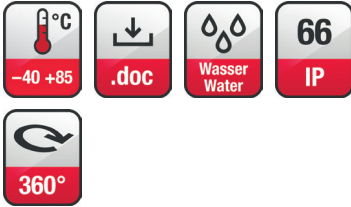


WL 10 P

Art. No. 50329 – 100 V



Technische Daten / Technical Data

Trafoanpassung <i>Transformer matching</i>	6; 4; 2; 1; 0,5 W
Schalldruckpegel <i>Sound pressure level</i>	90 dB (1 W/1 m) @ 2800 Hz
Abstrahlwinkel (-6 dB) <i>Opening angle (-6 dB)</i>	76° / 4000 Hz
Übertragungsbereich (-10 dB) <i>Frequency response (-10 dB)</i>	220–11000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel <i>Mean sound pressure level</i>	86 dB (1 W/1 m)
Max. Schalldruckpegel <i>Max. sound pressure level</i>	94 dB (6 W/1 m)
Gewicht netto <i>Net weight</i>	0,55 kg

Wasserdichter Gehäuselautsprecher mit 100-V-Übertrager. Robustes, weißes Kunststoffgehäuse mit integriertem Schutzgitter. Leistungsanpassung am 100-V-Netz durch verschiedene Transformatorabgriffe. Hoher Wirkungsgrad, breiter Übertragungsbereich mit leichtem Höhenanstieg für hervorragende Sprachverständlichkeit. Auch für leichte Hintergrundbeschallung mit Musik geeignet.

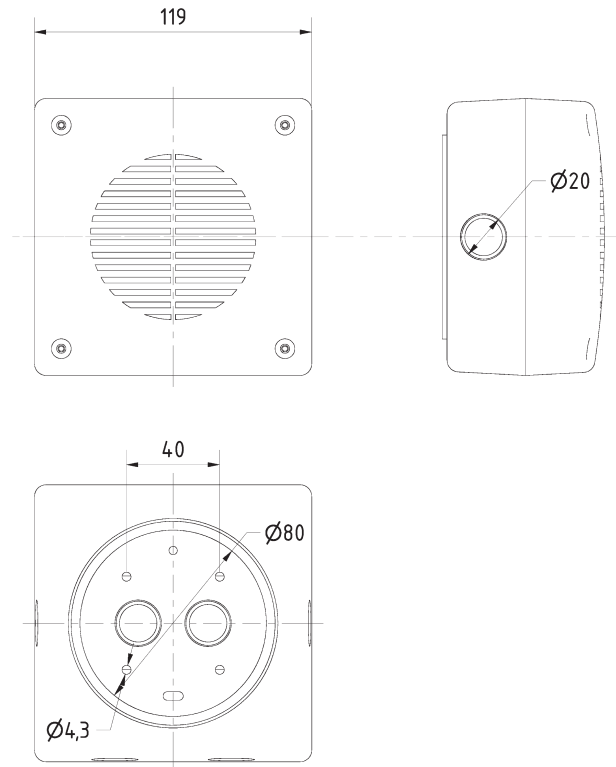
Anwendungsmöglichkeiten:

- Flexible Wand- oder Deckenmontage zur Musik- und Sprachbeschallung in Hotelzimmern, Nassbereichen (Dusche, Badezimmer), Treppenhäusern, etc.
- Außenbeschallung auf Terrassen, Schiffen, öffentlichen Plätzen

Waterproof cabinet speaker with 100 V transformer. Robust white plastic cabinet with integrated protective grille. Different transformer tapings for the 100 V network level adjustment. High efficiency, wide frequency range with clear high-range for good speech intelligibility. Suitable for background music as well.

Typical applications:

- Wall and ceiling mounted loudspeaker for speech and music reproduction in hotel rooms, wet areas (showers, bath rooms), staircases etc.
- Outdoor loudspeaker for patios, ships, public places etc.



WL 10 P - 100 V

