



# Ausschreibungstext

**WA 06-77/T-EN54**

**Wandaufbaulautsprecher, 6 Watt, 100 Volt, zertifiziert gemäß EN 54-24**

6W Wand-Aufbau-Lautsprecher, spritzwassergeschützt, mit einem 77mm feuchtigkeitsimprägniertem Breitband-Lautsprecherchassis, schlagzähes ABS-Gehäuse in RAL 9016, UL94V0, rückseitiger Dichtring. IP54 Schutzklasse. Kabeleinführungen an Ober- und Rückseite des Gehäuses, passend für handelsübliche PG11 Verschraubungen.

Die Montage erfolgt per rückseitiger Montageplatte und Schrauben für Wandmontage.

Der Anschluss erfolgt über eine 4-polige Keramikkleme.

RoHS-Konform.

## Technische Daten:

|  |              |
|--|--------------|
| Nennleistung/Nennrauschleistung 100 V (W): | 6/3/1,5      |
| Niederohmige Anpassung (Ohm):              | -            |
| Maße (mm):                                 | 133x133x72   |
| Gewicht (kg):                              | 0,7          |
| Farbe:                                     | RAL 9016     |
| Übertragungsbereich (-10dB) IEC268-5 (Hz): | 125 - 21.000 |
| Frequenzgang (Hz):                         | 112 - 24.000 |
| Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m (dB):     | 80,5         |
| Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m (dB):       | 72,9         |
| Öffnungswinkel -6 dB, 500 Hz:              | h / v = 360° |
| Öffnungswinkel -6 dB, 1 kHz:               | h / v = 210° |
| Öffnungswinkel -6 dB, 2 kHz:               | h / v = 130° |
| Öffnungswinkel -6 dB, 4 kHz:               | h / v = 110° |