

# CONO candela



## Der zylindrische Decken- lautsprecher

### Abgerundetes Design für die Deckenmontage

Der zylindrische Lautsprecher CONO candela besticht durch sein puristisches Design. Die Röhrenform des Lautsprechers aus glasfaserverstärktem Kunststoff verleiht ihm zudem eine buchstäbliche Leichtigkeit: Er wiegt nur 750 Gramm bei einem Durchmesser von 110 mm und einer Höhe von 105 mm. Das kleine Kraftwerk mit 50/90 Watt RMS, ergänzt mit seiner Objektsprache perfekt das Deckenbild, speziell bei Sichtbeton. Der CONO candela kann auch an der Wand installiert werden.

## Technische Daten

**Anwendung** Wand- und Deckenlautsprecher

### Design

Farben     
 Abmessungen 110 x 105 mm  
 Material Gehäuse ABS Kunststoff - Glasfaser verstärkt

### Klang

	CONO candela 50	CONO candela M	CONO candela S	CONO candela V
Prinzip	Breitband 360°	Breitband 360°	Breitband 360°	Breitband 360°
Nennleistung	50 W / 90 W	50 W / 90 W	100 W / 180 W	5 W
Impedanz	16 Ω	4 Ω	8 Ω	100V / 1,9k Ω
Wirkungsgrad	83,4 dB	85,5 dB	82,8 dB	86,8 dB
Max. SPL	100 dB	102 dB	104 dB	99,5 dB
Frequenzbereich	141-21.000 Hz	137-21.000 Hz	140-21.000 Hz	137-21.000 Hz

### Installation

	CONO candela 50	CONO candela M	CONO candela S	CONO candela V
Gewicht	850 g	880 g	1,4 kg	997 g
Anschlüsse	Blockklemme	Printklemme	Polklemme vergoldet	Blockklemme