

WAND / DECKEN-AUFBAU-LAUTSPRECHER

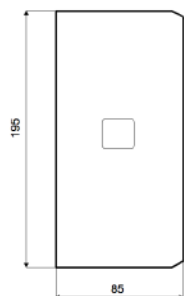
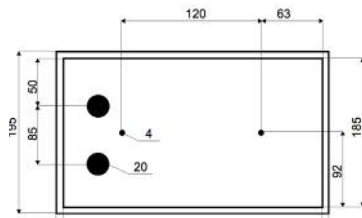
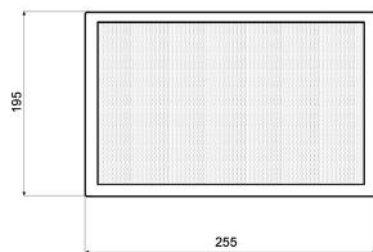
# WHL-250G-10W

Wand / Deckenaufbau-Lautsprecher  
in MDF mit 10 Watt Leistung

**ELKO**  
**SCHMID**



Elektroakustische Komponenten



## TECHNISCHE DATEN

## WHL-250G-10W

Lautsprecher:	165 mm - Breitband
Leistungsaufnahme:	100V-10-5-2,5W
Übertragungsbereich:	80-17 000 Hz
Schalldruck 1W/1M:	96 dB
Schalldruck 10W/1M:	106 dB
Schalldruck 1W/1M max.:	98,5 dB (1,8 kHz)
Schalldruck 10W/1M max.:	108,5 dB (1,8 kHz)
Abstrahlverhalten:	160° (1kHz)
Maße:	255 x 195 x 85 mm
Gewicht:	1,9 kg
Material:	MDF / Metall-Gitter
Farbe:	weiß

- Montage durch Schnappfeder-Rückwand
- Drei berührungssichere 100V-Abgriffe
- Optional Keramiklemme & Thermosicherung lieferbar