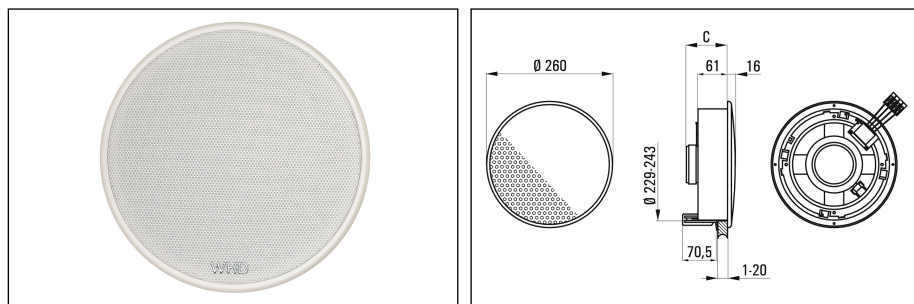


UP 26

Großer 2-Wege HiFi-Deckenlautsprecher aus Kunststoff für den gehobenen Anspruch, ideal für Musikwiedergabe in hohen Räumen (4...6 m) mit hohem Anspruch an die Klangqualität z.B. in Wohnhäusern, Restaurants, Boutiquen/Shops, ... Der UP 26 ist mit einem 205 mm-Tieftöner und einem coaxial angeordneten Hochtöner bestückt. Optisch zeichnet er sich durch den besonders schmalen Rand des Frontrings aus. Der Montagerring wird mittels vier Sägezahnspannreimern befestigt und der Frontring über einen Bajonettverschluss eingedreht.



Technische Daten	UP 26-8	UP 26-T6	UP 26-T25
Nenn-/Musikbelastbarkeit	40/50 W	6 W	25 W
Impedanz	8 Ohm		
100V-Übertrager		6/3/1,5 W	25/12,5/6,25 W
Schalldruckpegel 1W/1m	91 dB	91 dB	91 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m	107 dB	99 dB	105 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m/f	113 dB/3 kHz	105 dB/3 kHz	111 dB/3 kHz
Übertragungsbereich (-3 dB)	50-18000 Hz	50-18000 Hz	50-18000 Hz
Übertragungsbereich (-10 dB)	35-22000 Hz	35-22000 Hz	35-22000 Hz
Abstrahlwinkel 1/2/4/8 kHz (-6 dB)	180/-/90/80 °	180/-/90/80 °	180/-/90/80 °
Bestückung	1x CX-850 (Coax)	1x CX-850 (Coax)	1x CX-850 (Coax)
Material	Front- und Montagerring: Kunststoff, Lochblech: Metall	Front- und Montagerring: Kunststoff, Lochblech: Metall	Front- und Montagerring: Kunststoff, Lochblech: Metall
Einbaudurchmesser	ø 230 mm	ø 230 mm	ø 230 mm
Einbautiefe	85	85	85
Nettogewicht	1,6 kg	2 kg	2,1 kg
Farben ähnlich	weiß (RAL 9016)	weiß (RAL 9016)	weiß (RAL 9016)
Zubehör	Einbaugehäuse Fa. Kaiser	Einbaugehäuse Fa. Kaiser	Einbaugehäuse Fa. Kaiser