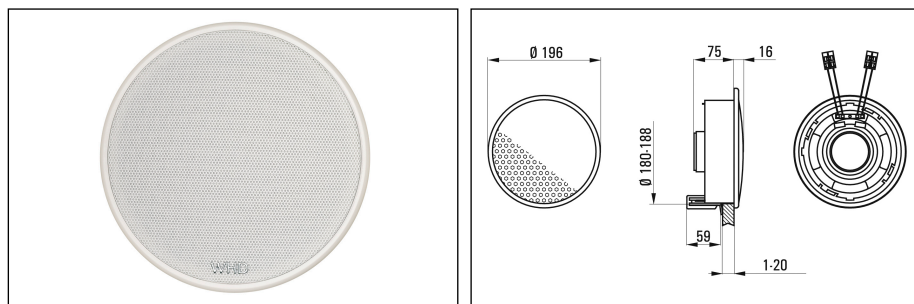


UP 14/2 stereo

Leistungsstarker 2-Wege Stereo-Deckenlautsprecher aus Kunststoff. Er ist prädestiniert für relativ kleine Räume, wie z.B. dem Bad oder der Diele, in denen der Platz für zwei Lautsprecher in klassischer Stereo-Anordnung nicht vorhanden ist. Der UP 14/2 stereo ist mit einem 166 mm-Doppelschwingspulen Tieftöner und zwei Hochtönern bestückt. Der Montagering wird mittels vier Sägezahnspannreibern befestigt und der Frontring über einen Bajonnettverschluss eingedreht. Als Zubehör ist der Eingießstopf EGT 14/2 (mit Putzausgleichsring) für Betondecken erhältlich.



Technische Daten	UP 14/2-8 stereo
Nenn-/Musikbelastbarkeit	25/40 W
Impedanz	2 x 8 Ohm
Schalldruckpegel 1W/1m	86 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m	100 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m/f	106 dB/4 kHz
Übertragungsbereich (-3 dB)	60-23000 Hz
Übertragungsbereich (-10 dB)	40-26000 Hz
Abstrahlwinkel 1/2/4/8 kHz (-6 dB)	170/-/60/120 °
Bestückung	1 x PM 166 DSS-8 Stereo (Coax)
Material	Front- und Montagering: Kunststoff, Lochblech: Metall
Einbaudurchmesser	ø 180 mm
Einbautiefe	75
Nettogewicht	1,2 kg
Farben ähnlich	weiß (RAL 9016)
Zubehör	EGT 14/2: Eingießstopf, Einbaugehäuse Fa. Kaiser