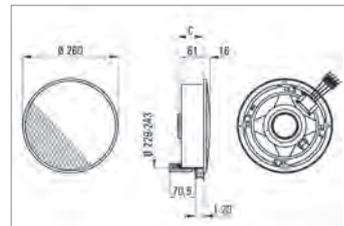


UP 22

Großer Kunststoff-Deckeneinbaulautsprecher



Großer Deckenlautsprecher aus Kunststoff, ideal für die Wiedergabe von Sprache und Hintergrundmusik in hohen Räumen (4... 5 m) z.B. in Foyers, Kaufhäusern, Passagen, ... Der UP 22 ist mit einem 210 mm-Breitbandchassis mit zusätzlichem Hochtonkegel bestückt. Optisch zeichnet er sich durch den besonders schmalen Rand des Frontrings aus. Der Montagerring wird mittels vier Sägezahnspannreitern befestigt und der Frontring über einen Bajonettverschluss eingedreht.

Technische Daten	UP 22-4	UP 22-T6
Nenn-/Musikbelastbarkeit	10/12 W	6 W
Impedanz	4 Ohm	-
100V-Übertrager	-	6/3/1,5 W
Schalldruckpegel 1W/1m	91 dB	91 dB
Übertragungsbereich (-3 dB)	50-18000 Hz	50-18000 Hz
Abstrahlwinkel 1/2/4/8 kHz (-6 dB)	180/-/60/50 °	180/-/60/50 °
Material	Front- und Montagering: Kunststoff, Lochblech: Metall	Front- und Montagering: Kunststoff, Lochblech: Metall
Einbaudurchmesser	ø 230 mm	ø 230 mm
Einbautiefe	72 mm	72 mm
Nettogewicht	1,3 kg	1,7 kg
Farben ähnlich	weiß (RAL 9016)	weiß (RAL 9016)
Zubehör	Einbaugehäuse Fa. Kaiser	Einbaugehäuse Fa. Kaiser

Typ Art.-Nr. Ausführung

Niederohmig

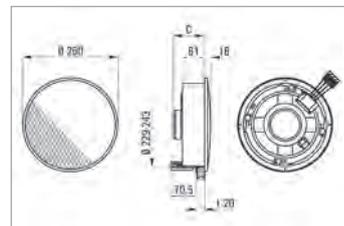
UP 22-4, weiß 106-022-03-000-00 10W, 4 Ohm

100V-Version

UP 22-T6, weiß 106-022-03-006-00 mit 6W-Übertrager

UP 26

Großer 2-Wege HiFi Kunststoff-Deckeneinbaulautsprecher



Großer 2-Wege HiFi-Deckenlautsprecher aus Kunststoff für den gehobenen Anspruch, ideal für Musikwiedergabe in hohen Räumen (4...5 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 Hochtoner bestückt. Optisch zeichnet er sich durch den besonders schmalen Rand des Frontrings aus. Der Montagerring wird mittels vier Sägezahnspannreitern befestigt und der Frontring über einen Bajonettverschluss eingedreht.

Technische Daten	UP 26-8	UP 26-T25
Nenn-/Musikbelastbarkeit	40/50 W	25 W
Impedanz	8 Ohm	-
100V-Übertrager	-	25/12,5/6,25 W
Schalldruckpegel 1W/1m	91 dB	91 dB
Übertragungsbereich (-3 dB)	50-18000 Hz	50-18000 Hz
Abstrahlwinkel 1/2/4/8 kHz (-6 dB)	180/-/90/80 °	180/-/90/80 °
Material	Front- und Montagering: Kunststoff, Lochblech: Metall	Front- und Montagering: Kunststoff, Lochblech: Metall
Einbaudurchmesser	ø 230 mm	ø 230 mm
Einbautiefe	85 mm	85 mm
Nettogewicht	1,6 kg	2,1 kg
Farben ähnlich	weiß (RAL 9016)	weiß (RAL 9016)
Zubehör	Einbaugehäuse Fa. Kaiser	Einbaugehäuse Fa. Kaiser

Typ Art.-Nr. Ausführung

Niederohmig

UP 26-8, weiß 106-026-03-008-00 2-Wege, 40W, 8 Ohm

100V-Version

UP 26-T25, weiß 106-026-03-025-00 2-Wege, mit 25W-Übertrager