


WHD UP 14/2-8 Deckeneinbaulautsprecher weiß
Art. Nr. 1060 1403 20005

- Lautsprecher für den Deckeneinbau in weiß (RAL 9016)
- 2-Wege Lautsprecher mit 166 mm Tieftonchassis und coaxial-Hochtönerkegel
- Nennleistung 40 W bei Impedanz Ausführung, optional in 100 V Ausführung
- Schalldruckpegel 1 W / 1 m: 89 dB
- Übertragungsbereich (-3 dB): 100 - 20000 Hz
- Lochblechabdeckung aus Metall
- Einbau-ø 180 mm
- Bauform: Up, ø 198 mm, Einbautiefe ab 71 mm, Aufbauhöhe 16 mm

Leistungsstarker 2-Wege HiFi-Deckenlautsprecher aus Kunststoff für den gehobenen Anspruch, ideal geeignet für Musikwiedergabe in Wohnhäusern, Restaurants, Boutiquen/Shops, ... Der UP 14/2 ist mit einem 166 mm-Tieftonchassis und einem coaxial angeordneten Hochtöner bestückt. Optisch zeichnet er sich durch seinen besonders schmalen Rand des Frontrings aus. Der Montagerring wird mittels vier Sägezahnspannreitern befestigt und der Frontring über einen Bajonettverschluss eingedreht. Als Zubehör ist der Eingießtopf EGT 14/2 (mit Putzausgleichsring) für Betondecken erhältlich.

Technische Information

Farbe	weiß	Bluetooth	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Ja	Ethernet	Nein
Geeignet für Einbaumontage	Ja	Mobile High-Definition Link (MHL)	Nein
Geeignet für Wandmontage	Ja	Ausführung	Impedanz 8 Ohm
Frequenz	50 Hz	USB-Anschluss	Nein
Musikleistung	40 W	Wi-Fi	Nein
Impedanz	8 Ω	Breite	196 mm
Musikbelastbarkeit	50 W	Höhe	196 mm
Nennbelastbarkeit	40 W	Tiefe	87 mm
Aktiv-System	Nein	Durchmesser	196 mm
Anzahl der Wege	2	Produktgruppe	Deckenlautsprecher
Bassreflexsystem	Nein	EAN	4043106017172
Lautstärkeregelung	Nein		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	1490 1401 00100	EGT 14/2 A Eingießtopf
Zubehör	A1282-11	Frontteil für UP Gehäuse für Ortbeton
Zubehör	A1282-00	UP Gehäuse für Ortbeton
Zubehör	A1282-71	Gehäuse und Frontteil für Werksfertigung