

LAUTSPRECHER IC-WP

IC28-WP

WASSERDICHT

BALD VERFÜGBAR

► Technische Daten

Impedanz
Frequenzgang
System
Breitbänder
Nennbelastbarkeit
Max. Belastbarkeit
Trennfrequenz

8 Ω / 16 Ω
-6 db 120Hz – 20kHz
Linienstrahler
1 x (20 x 120 mm)
10 W
20 W
Passiv: BEC Crossover
Aktiv: Bessel 6db, 180 hz

► Abstrahlverhalten

Abstrahlverhalten, horiz.
Abstrahlverhalten, vert.
Kennschalldruck
Max. Nennschalldruck

160°
40°
83 dB
95 dB

► Gehäuse

Material
Farbe
Anzahl der Lautsprecher
Montagevorrichtung

Optional

Zul. Einsatztemperatur
Maße
Gewicht
Festkabelanschluss

Aluminium
Schwarz, Weiß
1
Anschraubwinkel Metall
(im Lieferumfang)
In-Wall Gehäuse
Magnetischer Wandhalter
Stacking Adapter
0 – 100° C
37,5 x 280 x 23 mm
300 g
2 x 1,0 mm²



IC28-WP Center Schwarz (8 Ω) – TBA
IC28-WP Center Weiß (8 Ω) – TBA
IC28-WP Center Schwarz (16 Ω) – TBA
IC28-WP Center Weiß (16 Ω) – TBA

IC28-WP Schwarz (8 Ω) – TBA
IC28-WP Weiß (8 Ω) – TBA
IC28-WP Schwarz (16 Ω) – TBA
IC28-WP Weiß (16 Ω) – TBA