

EZ 40.7

Art. No. 50404 – 100 V



Sehr schlanke Lautsprecherzeile

mit 100-V-Technik, bestückt mit vier 5 cm Lautsprechern und einem Hochtöner. Wandbefestigung mit Montagewinkeln an den Stirnseiten oder mit optionaler Gelenkhalterung. Nach Montage in alle Richtungen schwenkbar. Wasserfestes, weiß lackiertes Aluminiumgehäuse und Abdeckgitter (RAL 9010).

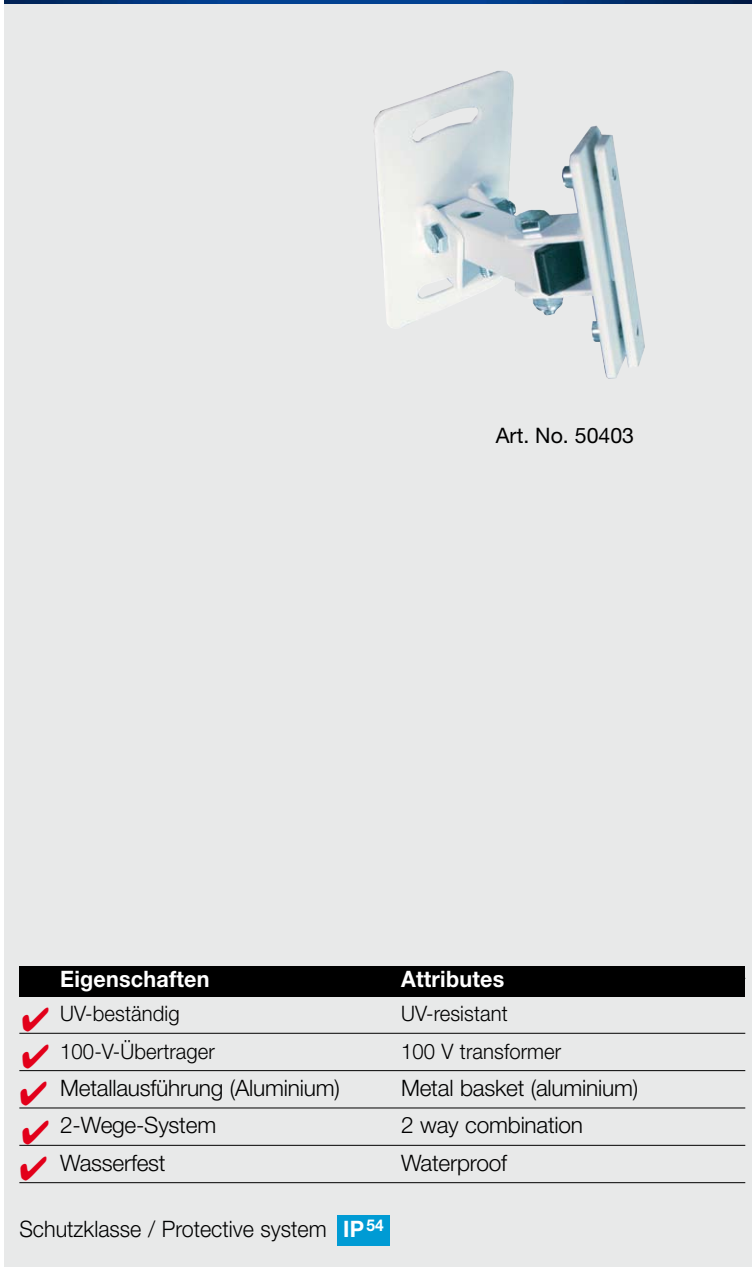
Die EZ 40.7 ist auf Anfrage auch in anderen RAL-Farben lackiert erhältlich.

Anwendungsmöglichkeiten:

- Beschallung von Konferenzräumen, öffentlichen Gebäuden, Kirchen u.a.
- Außenbeschallungen

Zubehör

Inklusive Montagewinkel; Gelenkhalterung als Sonderzubehör (Art.-No. 50403)



Art. No. 50403

Extremely slim speaker system

using 100 V technology equipped with four 5 cm drivers and one tweeter. Wallmounting is possible using wall brackets on the end faces or universal-joint brackets (optional). Can be swivelled in any direction after fitting. Waterproof white painted aluminium cabinet and protective grille (RAL 9010).

EZ 40.7 can be supplied painted in other RAL colours on request.

Accessories

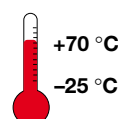
Includes mounting brackets, universal-joint brackets available as optional extras (Art.-No. 50403).

Typical applications:

- As a PA system in conference facilities, public buildings, churches etc.
- Outdoor use

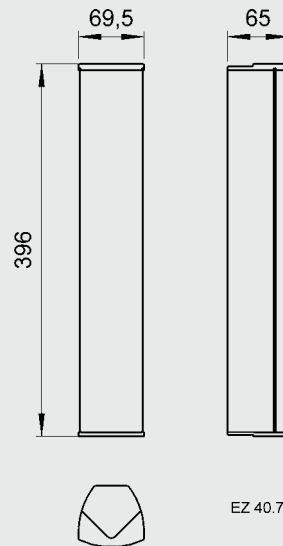
Eigenschaften	Attributes
✓ UV-beständig	UV-resistant
✓ 100-V-Übertrager	100 V transformer
✓ Metallausführung (Aluminium)	Metal basket (aluminium)
✓ 2-Wege-System	2 way combination
✓ Wasserfest	Waterproof

Schutzklasse / Protective system **IP 54**



EZ 40.7

Art. No. 50404 - 100 V



Technische Daten

Trafoanpassung / Impedanz	20; 10; 5 Watt
Schalldruckpegel	94 dB (1W/1m) @ 3040 Hz
Empfindlichkeit	93 dB (1W/1m)
Übertragungsbereich (-10 dB)	250 - 15500 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel	90 dB (1W/1m)
Maximaler Schalldruckpegel	103 dB (15W/1m)
Gewicht netto	1,9 kg



Daten für ULYSSES können bei www.visaton.de heruntergeladen werden.

Technical Data

Transformer matching / Impedance	20; 10; 5 Watt
Sound pressure level	94 dB (1W/1m) @ 3040 Hz
Sensitivity	93 dB (1W/1m)
Frequency response (-10dB)	250 - 15500 Hz
Mean sound pressure level	90 dB (1W/1m)
Max. sound pressure level	103 dB (15W/1m)
Net weight	1,9 kg



Data for ULYSSES can be downloaded at www.visaton.de.

