

**SPE-22/WS**

Bestellnummer: 105620

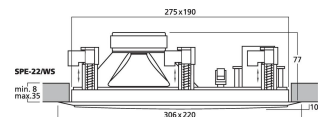
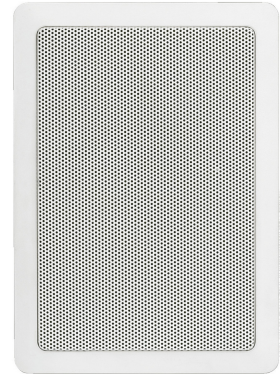
Bruttopreis (EVP): CHF **147.00****Hi-Fi-Wand- und Deckenlautsprecher, 8 Ω**

Hi-Fi-Wand- und Deckenlautsprecher, 8 Ω

- 2-Wege-Ausführung mit schwenkbarem Kalottenhochtöner
- Kunststoffgehäuse mit Metallschutzgitter
- Kunststoffmaterial aus ABS und selbstverlöschend nach UL94V0
- Besonders gute klangliche Eigenschaften
- Für Wand-/Deckenstärken 8-35 mm

**Empfohlenes Zubehör**

JYSTY-2208      100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8



## SPE-22/WS

### Technische Daten:

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>EAN-Code</b>   | 4007754232691          |
| <b>Nettogewicht</b>                                     | 1,975 kg               |
| <b>Impedanz (Z)</b>                                     | 8 Ω                    |
| <b>Übertragungstechnik</b>                              | Kabel                  |
| <b>Frequenzbereich</b>                                  | 50-20000 Hz            |
| <b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>                 | 51 Hz                  |
| <b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b> | -                      |
| <b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>                          | 40 W                   |
| <b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>                         | 80 W                   |
| <b>Kennschalldruck</b>                                  | 88 dB/W/m              |
| <b>Max. Nennschalldruck</b>                             | -                      |
| <b>Maximale Spannung</b>                                | -                      |
| <b>Abstrahlwinkel horizontal</b>                        | -                      |
| <b>Abstrahlwinkel vertikal</b>                          | -                      |
| <b>Nachgiebigkeit (C<sub>ms</sub>)</b>                  | -                      |
| <b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>                   | -                      |
| <b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>                | -                      |
| <b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>                | -                      |
| <b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>                      | -                      |
| <b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>               | -                      |
| <b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>              | -                      |
| <b>Kraftfaktor (BxL)</b>                                | -                      |
| <b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>                | -                      |
| <b>Schwingspulendurchm.</b>                             | -                      |
| <b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>                          | -                      |
| <b>Schwingspulenmaterial</b>                            | -                      |
| <b>Schwingspulenträger</b>                              | -                      |
| <b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>             | -                      |
| <b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>               | -                      |
| <b>Austrittsöffnung</b>                                 | -                      |
| <b>Magnetgewicht</b>                                    | -                      |
| <b>Magnetdurchmesser</b>                                | -                      |
| <b>Einbauöffnung</b>                                    | 275 x 190 mm           |
| <b>Einbautiefe</b>                                      | 77 mm                  |
| <b>Lochkreisdurchmesser</b>                             | -                      |
| <b>Lochabstand X</b>                                    | -                      |
| <b>Lochabstand Y</b>                                    | -                      |
| <b>Abmessungen</b>                                      | 306 x 220 x 87 mm      |
| <b>Außendurchmesser</b>                                 | -                      |
| <b>Breite</b>   | 306 mm                 |
| <b>Höhe</b>   | 220 mm                 |
| <b>Tiefe</b>  | 87 mm                  |
| <b>Farbe</b>  | Weiß                   |
| <b>Schutzart</b>  | -                      |
| <b>Zul. Einsatztemperatur</b>                           | 0-40 °C                |
| <b>Gewicht</b>  | 1,9 kg                 |
| <b>Verpackungseinheit</b>                               | 1                      |
| <b>Lautsprechertyp</b>                                  | 165                    |
| <b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>                      | 0,265 x 0,13 x 0,345 m |
| <b>Bruttogewicht</b>                                    | 2,25 kg                |
| <b>Nettogewicht</b>                                     | 1,975 kg               |
| <b>Niederohm</b>  | 1                      |

### Artikel Informationen

|               |          |
|---------------|----------|
| Neu           |          |
| Bruttogewicht | 2.250 kg |
| VRG/VEG       | VRG-2    |