

## EDL-70/WS

Bestellnummer: 163310

Bruttopreis (EVP): CHF **33.00**

### ELA-Deckenlautsprecher

ELA-Deckenlautsprecher  
mit spezieller, 2-teiliger Montage

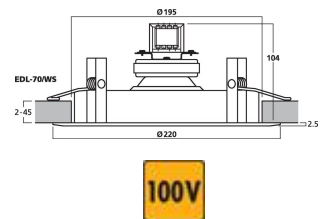
- 100-V-Übertragungstechnik
- Snap-In-Montage
- Für Deckenstärken 2-45 mm
- Breitbandlautsprecher mit guter Sprachverständlichkeit
- Weiter Frequenzbereich
- Robuste Metallausführung (Korb und Schutzgitter)

Die Montage dieses ELA-Deckenlautsprechers erfolgt durch Befestigung des Halterahmens in den Deckenausschnitt per Snap-In-System. Danach wird das Lautsprecherchassis bajonettverschlussartig in den Rahmen eingesetzt.

Herstellerinformation  
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
 Konsul-Smidt-Str. 68  
 28217 Bremen  
 Deutschland  
 info@monacor.de

#### Empfohlenes Zubehör

SPC-515/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
GM-7150/WS	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
GM-7150/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE



## EDL-70/WS

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754244472
<b>Nettogewicht</b>	1,017 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	-
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V
<b>Frequenzbereich</b>	90-20000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (<math>f_s</math>)</b>	-
<b>Empf. Trennfreq. (<math>f_{max.}</math>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	6/3/1,5 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	-
<b>Kennschalldruck</b>	97 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (<math>C_{ms}</math>)</b>	-
<b>Bewegte Masse (<math>M_{ms}</math>)</b>	-
<b>Mechanische Güte (<math>Q_{ms}</math>)</b>	-
<b>Elektrische Güte (<math>Q_{es}</math>)</b>	-
<b>Gesamtgüte (<math>Q_{ts}</math>)</b>	-
<b>Äquivalentvolumen (<math>V_{as}</math>)</b>	-
<b>Gleichstromwiderst. (<math>R_e</math>)</b>	-
<b>Kraftfaktor (<math>B \times L</math>)</b>	-
<b>Schwingspulenind. (<math>L_e</math>)</b>	-
<b>Schwingspulendurchm.</b>	-
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	-
<b>Lineare Auslenkung (<math>X_{MAX}</math>)</b>	-
<b>Eff. Membranfläche (<math>S_d</math>)</b>	-
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	-
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 195 mm
<b>Einbautiefe</b>	100 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 220 mm x 104 mm
<b>Außendurchmesser</b>	Ø 220 mm
<b>Breite</b>	Ø 220 mm
<b>Höhe</b>	Ø 220 mm
<b>Tiefe</b>	104 mm
<b>Farbe</b>	Weiß, RAL9010
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	1 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	165er
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,225 x 0,115 x 0,225 m
<b>Bruttogewicht</b>	1,127 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,017 kg
<b>100 V</b>	1

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.127 kg
VRG/VEG	VRG-2.5