

## EDL-62HQ

Bestellnummer: 163430

Bruttopreis (EVP): CHF **125.00**

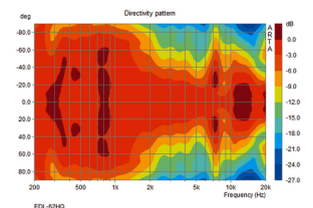
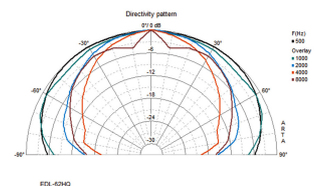
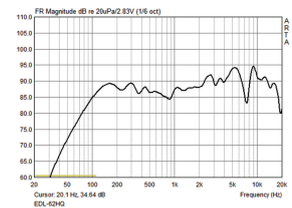
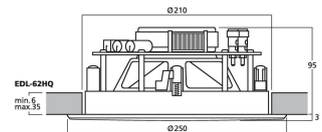
### ELA-Hi-Fi-Wand- und -Deckenlautsprecher, 30 W, 100 V, 8 Ω

ELA-Hi-Fi-Wand- und -Deckenlautsprecher, 30 W

- 100-V-Übertragungstechnik oder 8-Ω-Betrieb
- 2-Wege-Ausführung mit koaxialem Kalottenhohtöner
- 16-cm-Tieftöner (6½") mit Waveguide und 25-mm-Seidenkalotte (1")
- Tweeter schwenkbar per Kugelgelenk
- Hervorragende klangliche Eigenschaften
- Formschönes, bündig abschließendes Metallschutzgitter mit schmalem Kunststoffrand
- Magnetische Befestigung des Schutzgitters auf der Lautsprecherfront
- Für Wand-/Deckenstärken 6-35 mm

#### Empfohlenes Zubehör

SPC-515/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
GM-7150/WS	ELA-Lautstaerkesteller 50W, EDIZIO DUE, weiss
GM-7150/SW	ELA-Lautstaerkesteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz
GM-7135	ELA-Lautstaerkesteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz
GM-7135-60	ELA-Lautstaerkesteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz



## EDL-62HQ

### Technische Daten:

<b>Impedanz (Z)</b>	8 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V oder niederohmig
<b>Frequenzbereich</b>	50-20000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (<math>f_s</math>)</b>	60 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (<math>f_{max.}</math>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	35 W (8 $\Omega$ )30/16/8/4 W (100 V)
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	70 W
<b>Kennschalldruck</b>	89 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel</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 (BxL)</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>	$\varnothing$ 210 mm
<b>Einbautiefe</b>	97 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	$\varnothing$ 250 mm x 98 mm
<b>Außendurchmesser</b>	$\varnothing$ 250 mm
<b>Breite</b>	$\varnothing$ 250 mm
<b>Höhe</b>	-
<b>Tiefe</b>	98 mm
<b>Farbe</b>	Weiß/Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	1,82 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	165er
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,27 x 0,13 x 0,27 m
<b>Bruttogewicht</b>	2,15 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,82 kg
<b>100 V</b>	1
<b>Niederohm</b>	1

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	2.170 kg
VRG/VEG	VRG-2