

**SL-150SW/EN**

Bestellnummer: 1001155

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****Wetterfeste ELA-Lautsprecherbox, 150 W, 100 V/8  $\Omega$ , mit EN-Klassifizierung**

Wetterfeste ELA-Lautsprecherbox mit 20-cm-Koaxial-Hornlautsprecher (8"), entwickelt für Außenanwendungen, mit hervorragender Musikqualität. Der SL-150SW/EN ist optimal für den Einsatz in vielen Veranstaltungsorten wie z. B. Flughäfen, Megastores und Stadien geeignet.

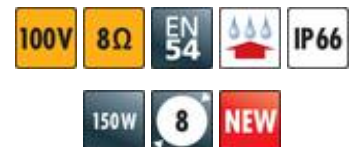
Wetterfeste ELA-Lautsprecherbox, 150 W,  
mit EN-54-24-Zertifizierung

- 100-V-Übertragungstechnik oder 8- $\Omega$ -Betrieb
- 2-Wege-Bassreflexsystem
- 20-cm-Koaxiallautsprecher (8") mit Hochtontreiber und Frequenzweiche
- Sehr gutes Klangbild
- IP66-geprüft
- ABS-Gehäuse mit Metallschutzgitter
- Versenktes Anschlussterminal mit Abdeckplatte und PG-Kabeldurchführung
- Sicherheitsseil im Lieferumfang
- Wandbügel aus rostfreiem Edelstahl

**Empfohlenes Zubehör**

ITH-300

Masthalterung



## SL-150SW/EN

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754425840
<b>Nettogewicht</b>	11,85 kg
<b>Außenbereich</b>	1
<b>Wetterfest</b>	1
<b>100 V</b>	1
<b>Niederohm</b>	1
<b>EN-54-Zertifizierung</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	passiv
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V oder niederohmig
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	150 W
<b>Nennbelastbarkeit</b>	150/75/38 W
<b>Impedanz</b>	8 Ω
<b>Frequenzbereich</b>	90-19000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>System</b>	2-Wege-Koaxial
<b>Breitbänder</b>	-
<b>Tieftöner</b>	20 cm (8")
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	Hochtreiber
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	20 cm (8")
<b>Kennschalldruck</b>	98 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	120 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H80°/V80°
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	80°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	80°
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Montagevorrichtung</b>	Montagebügel
<b>Ballwurfsicher</b>	-
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-25 °C bis +70 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	315 x 305 x 350 mm
<b>Breite</b>	315 mm
<b>Höhe</b>	305 mm
<b>Tiefe</b>	350 mm
<b>Gewicht</b>	11,85 kg
<b>Eingänge</b>	Schraubterminal
<b>Ausgänge</b>	-
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,39 x 0,47 x 0,39 m
<b>Bruttogewicht</b>	13,9 kg
<b>Nettogewicht</b>	11,85 kg

### Artikel Informationen

<b>Neu</b>	<b>N</b>
<b>Bruttogewicht</b>	14.100 kg
<b>VRG/VEG</b>	VRG-2