

# 100-WATT / 100-VOLT ELA-HAUTPARLEUR POWER-LINE



**100-WATT-ELA-POWER-LINE**

**ELAPOWERLINE**

**100**

**WATT**

**ELAHAUTPARLEUR**

- **PRESSION ACOUSTIQUE 100 dB** 1W/1M
- **10"/2-VOIES-COAXIAL-SYSTEME E-SONIC-1002**
- INTEGRATION DANS **BOITIER METALIQUE** ANTIFEU
- INTEGRATION DANS BOITIER ALU **TROPICALISE**
- INTEGRATION DANS **CONSTRUCTION SPECIALE** EN BOIS ET METAL
- **50-HZ-TRANSFO** STABLE

- **DLS-300F** / 100-50-25-W-VERSION - HP PLAFOND AVEC 6 CLIPS
- **RG-300F** / 100-50-25W-W-VERSION HP PLAFOND MONTAGE EN SAILLIE
- **LAMPRODYN-300-W** 100 W-VERSION PROJECTEUR DE SON TROPICALISE
- **BSQ-110T** / 100-W-BSQ-VERSION ECONOMIQUE
- 100-W-VERSION ALU / MDF / FLIGHTCASE / HP PLAFOND AVEC DISPERSION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: BSQ-110-8T

Haut-parleurs:	100-W/10"-COAX-SYSTEME / E-SONIC-1002
Ligne 100V:	100-50-25W ou 50-25-12,5W
Bande passante:	50 – 20.000 Hz
Pression acoustique 1W/1m:	100 dB
Pression acoustique 100W/1m:	120 dB
Dimensions:	500 x 500 x 300 mm
Poids:	ca. 21 kg
Couleur:	noir RAL 9005 ou au choix

