



# elipson® | legacy 3230

## LEGACY 3230

<b>Type</b>	Enceinte colonne 3 voies Bass-reflex - Sphère <i>Floorstanding speaker 3 way Bass-reflex - Sphere</i>	
<b>Puissance</b> <i>Power</i>	200 W RMS	
<b>Haut-parleurs</b> <i>Drive-units</i>	Grave : 2 x 210 mm cône pulpe cellulose avec couche aluminium Médium : 160 mm pure céramique Tweeter Ruban-AMT	<i>Woofer : 2 x 8" cone cellulose pulp with aluminium layer Midrange : 6" pure ceramic Tweeter Ribbon-AMT</i>
<b>Réponse en fréquence</b> <i>Frequency response</i>	25-30000 Hz (+/- 3 dB) - 38 kHz @ -5dB	
<b>Sensibilité</b> <i>Sensitivity</i>	91 dB/1W/1m	
<b>Impédance nominale</b> <i>Nominal impedance</i>	4 Ohms (Min : 2,9 Ohm @ 103 Hz)	
<b>Connecteurs</b> <i>Connectors</i>	Qualité audiophile pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Audiophile quality for bi-wiring or bi-amplification</i>	
<b>Fréquences de coupure</b> <i>Cut-off frequencies</i>	400 & 3200 Hz	
<b>Pentes de coupure</b> <i>Crossover slopes</i>	Passé haut : 12 dB/octave avec compensation d'impédance - 24 dB acoustique Passé bande : 12 dB/octave Passé bas : 12 dB/octave	<i>High Pass : 12 dB/octave with impedance equalization - 24 dB acoustics Band Pass : 12 dB/octave Low Pass : 12 dB/octave</i>
<b>Coffret</b> <i>Cabinet</i>	MDF 25-30mm avec renforts (3) sous tension Sphère en résine chargée de silice	<i>MDF 25-30mm with braces (3) coupling woofers cabinet with structure Resin spherical enclosure, filled with Silica</i>
<b>Type de bass-reflex</b> <i>Bass-reflex type</i>	Event large dispersion base <i>Down firing - flared shape</i>	
<b>Dimensions</b>	L347 x H1340 x P450 mm <i>W347 x H1340 x D450 mm</i>	
<b>Poids</b> <i>Weight</i>	50 kg	
<b>Finitions</b> <i>Finishes</i>	Chêne anthracite ou Noyer + noir satin - Sphere : noir satin <i>Silver oak or walnut + black satin - Sphere: black satin</i>	



**NOYER + NOIR SATIN**  
WALNUT + BLACK SATIN



**CHÊNE GRIS + NOIR SATIN**  
SILVER OAK + BLACK SATIN

