

## RE-41



Altavoces exponenciales baja impedancia, serie RE redonda, ABS/aluminio.

|                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| <b>CARACTERÍSTICAS</b>  | Altavoz exponencial baja impedancia. |
| <b>POTENCIA</b>         | 40 W máximo                          |
| <b>RESPUESTA</b>        | 350-8.000 Hz                         |
| <b>IMPEDANCIA</b>       | 8 Ohm                                |
| <b>SENSIBILIDAD</b>     | 106 dB a 1 W/1 m                     |
| <b>PRESIÓN ACÚSTICA</b> | 118 dB a máxima potencia a 1 m       |
| <b>ÁNGULO COBERTURA</b> | 110°                                 |
| <b>MATERIAL</b>         | ABS                                  |
| <b>COLOR</b>            | Negro                                |
| <b>MEDIDAS</b>          | 10'5 cm Ø x 10'5 cm                  |
| <b>PESO</b>             | 1 kg                                 |

© 2012 Copyright by FONESTAR SISTEMAS, S.A.