

ENCEINTES COMPACTES

# JS-EST80

20 W  
40 W  
80 W

100 V

80 W  
16  $\Omega$ 

2 VOIES

INDOOR  
OUTDOOR

IP46

UV PROTECT  
WEATHERPROOF

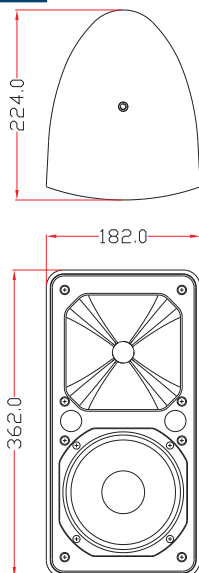
## DESCRIPTION

- Enceintes compactes 2 voies 80 W conçues pour une utilisation intérieure comme extérieure
- Grille et étrier de fixation en aluminium, woofer à membrane polypropylène
- Utilisation en ligne 100 V ou 16  $\Omega$  en basse impédance
- Équipées d'un haut-parleur médium 15 cm et d'un tweeter à dôme
- Haute résistance aux intempéries IP 46
- Support de fixation en étrier, câble acier de sécurité

## APPLICATIONS

Salles omnisports, complexes aquatiques, halls de gares...

## DIMENSIONS



## CARACTÉRISTIQUES

### JS-EST80B - JS-EST80N

Type	Enceinte compacte 2 voies	
Matière	Coffret ABS + grille alu	
Coloris	Blanc et Noir	
Haut-parleur	15 cm + tweeter	
Pression Acoustique	89 dB / 1 W / 1 m	
Bande passante	55 - 18 000 Hz (-3dB)	50 - 20 000 Hz (-10dB)
Angle couvert	90° x 60°	
Puissance ligne 100 V	20 W / 40 W / 80 W	
Impédance 100 V	16 $\Omega$	
Maximum SPL	108 dB en continue, 114 dB peak	
Indice de protection	IP 46	
Branchements	sur borniers Euroblocks	
Dimensions (L x P x h)	182 mm x 224 mm x 362 mm	
Poids	6 kg	
Accessoires	Fixation orientable, câble acier, presse-étoupe	

## DÉSIGNATIONS MODÈLES

Enceinte compacte 2 voies 80 W Blanche ..... JS-EST80B  
(code 02489)Enceinte compacte 2 voies 80 W Noire ..... JS-EST80N  
(code 02490)