

## -ROOF 10-

Fiche produit



## Roof 10

- Développée spécifiquement pour les commerces et magasins
- Fixation ultra facile au plafond
- Une configuration ultra plate possible pour les hauteurs de plafond restreintes : 105mm
- Grille aimantée
- Fonctionne en basse impédance ou en ligne 100V
- Back-box pour une maîtrise parfaite du volume de charge et une restitution parfaite du son
- Un contrôle qualité exhaustif : control acoustique systématique
- Twitter orientable

## Spécifications techniques

Types d'enceinte	Encastrable
Hauts parleurs	1 bas medium 1 twitter orientable
Sensibilité	73 db
Bande passante	80Hz – 10 kHz +/- 10db
Impédance nominale	8 Ohm
Puissance admissible	7.5 – 15 ou 30w
Fréquence de résonance	80Hz
Poids	2.10kg

## Sélecteur de puissance

**Utilisation ligne 100V :** configurez la puissance désirée parmi les valeurs proposées : 7.5W, 15W ou 30W.

Dans le cadre d'un raccordement en mode ligne 100V, les enceintes doivent être connectées en parallèle sur la ligne.

**Utilisation en basse impédance :** raccordez l'enceinte à un amplificateur basse impédance et placez le sélecteur en position 4Ω.

## Section de câble

*Ligne 100V :*

Longueur	Puissance d'amplification		
	60	120	240
20m	0,75 mm <sup>2</sup>	0,75 mm <sup>2</sup>	0,75 mm <sup>2</sup>
50m	0,75 mm <sup>2</sup>	0,75 mm <sup>2</sup>	0,75 mm <sup>2</sup>
100m	0,75 mm <sup>2</sup>	0,75 mm <sup>2</sup>	1 mm <sup>2</sup>
200m	0,75 mm <sup>2</sup>	1 mm <sup>2</sup>	1.5 mm <sup>2</sup>
400m	1 mm <sup>2</sup>	1.5 mm <sup>2</sup>	2 mm <sup>2</sup>

*Basse impédance :*

Longueur	Section
4m	1,5 mm <sup>2</sup>
6m	2 mm <sup>2</sup>
8m	2,5 mm <sup>2</sup>
9m	3 mm <sup>2</sup>
12m	4 mm <sup>2</sup>

## Dimensions

