

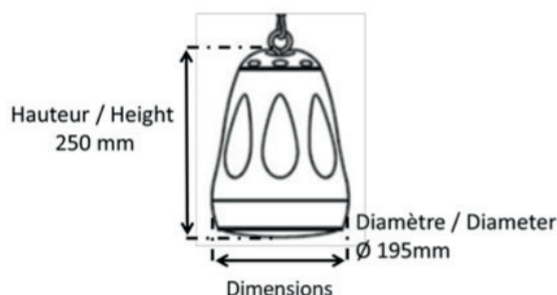
# PEND-3025B-EN

## Enceinte suspendue 30W

### POINTS CLÉS

- Très bonne couverture sonore : angle de diffusion > 150°
- Son dynamique : haut-parleur large bande 5"
- Design sobre et discret : forme aérodynamique, noir mat
- Installation simple et rapide : filin avec mousquetons, connecteur Euroblock
- Certifiée EN54-24
- L'enceinte suspendue noire PEND-3025B-EN est équipée d'un haut-parleur large bande de 5" garantissant une très bonne intelligibilité pour vos messages de sécurité et vos musiques d'ambiances.
- Elle est idéale pour sonoriser un lieu avec une forte hauteur sous plafond.
- Son installation est simple grâce à son connecteur Euroblock débrochable et à son filin ultra-résistant équipé de mousquetons.

EN 54 24



 n°1438 21 Certificat n° : 1438-CPR-0772	<b>EN 54-24</b> Haut parleur pour systèmes d'alarme vocale pour systèmes de détection d'incendie et d'alarme incendie dans les bâtiments
	<b>PEND-3025B-EN</b> <b>Type A</b>
BOUYER 1270, avenue de Toulouse 82000 MONTAUBAN FRANCE	

Modèle	PEND-3025B-EN
Puissance nominale	30 W
Impédance	30 W : 333 Ω / 15 W : 666 Ω / 7,5 W : 1333 Ω / 3,8 W : 2630 Ω
Puissance 100 V	30 / 15 / 7,5 / 3,8 W + 8 Ω (réglable via potentiomètre)
Bande passante	110 Hz - 20 kHz
Sensibilité (1W/1m)	85 dB
SPL MAX 1m	98 dB
Haut-parleur	Large bande 5"
Directivité (H-V) à 500 Hz	360°
Directivité (H-V) à 1 kHz	146,5°
Directivité (H-V) à 2 kHz	82,5°
Directivité (H-V) à 4 kHz	76,5°
Dimensions	Ø 195 x H 250 mm
Poids	2,2 kg
Température utilisation	-10°C à +55°C
Matière	ABS
Indice protection	IP21 (résistant à l'humidité)
Couleur	Noir
Accessoires	Filin + mousquetons de fixation