

CSE 56T VA

Plafonnier - 6 W



- Le CSE 56T VA est équipé d'un haut-parleur large bande 130 mm et d'un transformateur 100 V avec 3 réglages de puissance 6W, 3 W et 1.5 W.
- Grâce à un système de circulation d'air innovant, le CSE 56T VA offre des caractéristiques sonores qui sont attribuées aux haut-parleurs conventionnels.
- Sa conception extrêmement plate permet une faible profondeur de montage de seulement 70 mm, avec un poids inférieur à 1 kg.
- Pour plus de fiabilité, la membrane du haut-parleur est imprégnée contre l'humidité.
- Montage rapide et facile avec des pinces à ressort. Parfaitement adapté aux installations où la profondeur d'installation est très limitée, ce plafonnier convient pour une épaisseur de faux plafond allant de 3 à 45 mm.
- Couleur spéciale RAL en option possible : **PEINT PLAFONNIER** (minimum 25 pièces).
- Capot anti-feu métallique optionnel disponible : **FD CSE 56T VA**

EN 54 24



Modèle	CSE 56T VA
Corps et grille	Métal, capot plastique PET
Puissance nominale	6 W
Impédance nominale	666 Ω
Puissance 100 V	6 / 3 / 1,5 W
Impédance	1667 / 3333 / 6667 Ω
Bande passante	104 - 17 200 Hz
Sensibilité (1W/1m)	86,8 dB
SPL MAX 1m	98,3 dB
Directivité (H-V) à 500 Hz	180°
Directivité (H-V) à 1 kHz	180°
Directivité (H-V) à 2 kHz	140°
Directivité (H-V) à 4 kHz	85°
HP	5"
Membrane	Papier traité
Dimensions	Ø 181,5 x P 65 mm (181,5 x 91,5 mm capot métal)
Encastrement	Ø 156 mm
Poids	0,51 kg (0,71 kg avec capot métal)
Température utilisation	-10°C / +55°C
Indice protection	IP 21C
Couleur	RAL 9016



FD CSE 56T VA

 n° 1438 22 Certificat n°: 1438-CPR-0866	EN 54-24 <small>Haut parleur pour systèmes d'alarme vocale pour systèmes de détection d'incendie et d'alarme incendie dans les bâtiments</small>
	CSE 56T VA Type A

