

5965CSA



5965csa.jpg



Dispositivo di segnalazione ottico acustico;Area di copertura di 8,5m;Altezza di installazione max 4,2m;Segnalazione ottica e acustica di elevata potenza;Pressione sonora 88dB (A) @ 1m;Frequenza suono pulsante 2160Hz ± 30Hz;Dimensioni 365 x 147 x 50 mm;Grado di protezione IP54;Conforme alle UNI EN54-3:2000+A1:2002+A2:2006,UNI EN54-23:2010

SCHEDA TECNICA

Categoria di installazione	Parete (Tipo W)
Copertura (y)	8,5m
Altezza di installazione (x)	4,2m
Codice del volume di copertura	W-4,2-8,5
Volume di copertura	303m ³ - 72,5m ²
Frequenza di lampeggio del flash	0,77 Hz
Colore del flash	Bianco
Caratteristiche acustiche(solo per modello ottico/acustico)	Pressione sonora 88dB (A) @1m,Frequenza suono pulsante a 2160Hz ± 30Hz
Temp. di funzionamento	-10°C +50°C
Grado di protezione	IP54
Peso	0,9Kg
Materiale contenitore	Termoplastico autoestinguente di colore bianco
Pittogramma	Fornito con dicitura "ALLARME INCENDIO".Il pittogramma è illuminato in caso di allarme con luce LED fissa.