

# Scheda tecnica diffusore acustico TYFONIC® Delta 1



## Design moderno, compatto e potente

La gamma di sirene elettroniche Delta è caratterizzata da un'eccellente qualità del suono che unito a un design moderno, le rendono un prodotto unico e all'avanguardia. La peculiare modularità dei modelli li rende adattabili a tutti gli ambiti ed esigenze, vantando una eccellente resistenza alle condizioni più estreme e difficili. Le sirene TYFON® Delta si adattano perfettamente a luoghi con elevato rumore di fondo, sviluppando una copertura sonora su ampie zone come le aree urbane e gli impianti industriali. L'esclusiva tecnologia a corno ripiegato, garantisce un eccellente livello acustico a propagazione sferica. La particolare forma dell'emettitore e l'elevata qualità della componentistica, assicurano un'elevata efficienza acustica.

### Numero di articolo

- N° art. con diametro del palo da 3" 255.30.099

### Etichetta CE

- EMV: linea guida/direttiva 2014/30/EU
- LVD: linea guida/direttiva 2014/35/EU

### Caratteristiche acustiche

- Livello di pressione sonora a 380 Hz @ 1 m valore nominale 130 dB(A)
- Gamma a 65 dB a 380 Hz 480 m

### Proprietà elettriche

- Elementi di compressione 1
- Alimentazione / Power input 1 x 125 W

### Proprietà del materiale e caratteristiche climatiche

- Materiale, emettitore acustico Alluminio
- Materiale, piede del palo Acciaio zincato
- Tolleranza al carico del vento garantita 180 km/h
- Resistenza alla temperatura -20°C - +60°C
- Classe di protezione IP 54

### Dimensioni e peso

- Altezza valore nominale 570 mm
- Peso 14 kg



Kockum Sonics SA | Brandholzweg 2 | CH-8304 Wallisellen

info@kockumsonics.ch | Tel. +41 44 820 31 91 | www.kockumsonics-ag.ch

