

DAW-K 130/20 PP

PROIETTORE ACUSTICO DA 5" PER MONTAGGIO A PARETE O A SOFFITTO DA 20W

Il proiettore acustico DAW-K 130/20 PP per sistemi di evacuazione vocale è uno speaker di forma cilindrica particolarmente adatto per applicazioni in ambienti semi-esterni (p., es. parcheggi sotterranei) ma anche per installazioni in luoghi interni, fra cui hall di hotel e corridoi, garantendo un'ottima riproduzione musicale e comprensibilità del parlato. La staffa di montaggio inclusa nell'imballaggio consente di adattare l'inclinazione del dispositivo una volta ultimata l'installazione.

Certificato EN54-24.



— SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche principali

- Proiettore acustico da 5"
- Adatto per linee 70V o 100V
- Dotato di trasformatore interno per adattamento dei parametri della potenza
- Montaggio a parete o a soffitto
- Selettore interno per regolare la potenza di uscita a 5 / 10 / 15 / 20 W

- Colore bianco
- Terminale di connessione in ceramica
- Termofusibile di protezione incluso
- Certificato EN54-24

Specifiche elettriche

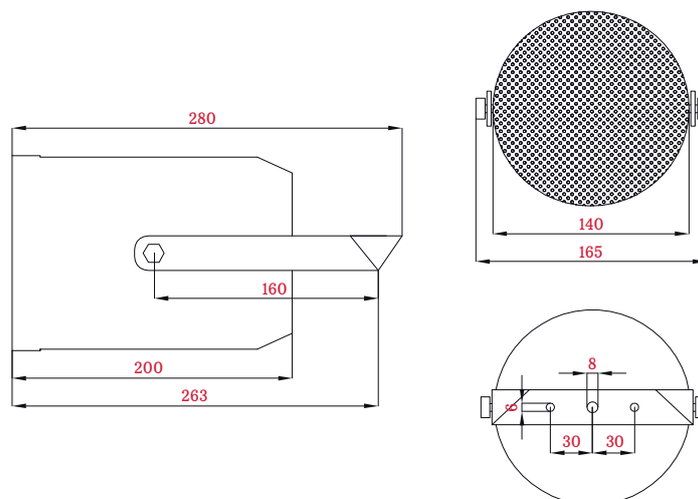
Potenza (PHC)	5 / 10 / 15 / 20 W (selettore interno)
SPL (Sound Pressure Level)	91.3 dB (1W @ 1m)
Risposta in frequenza	220 Hz – 18.500 KHz (-10 dB)
Tensione di lavoro	70 – 100 Vrms

Specifiche meccaniche

Grado di protezione IP	33C
Materiale	ABS
Dimensioni	Ø 140 x 200 mm
Peso	1,7 Kg
Colore	Bianco RAL 9010
Tipo di fissaggio	A parete, a soffitto



Dimensioni



— CODICE D'ORDINE

DAW-K 130/20 PP Proiettore acustico da 5" per montaggio a parete o a soffitto da 20W

inim[®]

Centobuchi, via Dei Lavoratori 10
63076 Montepandone (AP), ITALIA
Tel. +39 0735 705007 _ Fax +39 0735 704912

info@inim.biz _ www.inim.biz

Timbro distributore Inim