



### Caratteristiche generali

Diametro	mm - inch	70 / 2.75
Grado di protezione (IEC)		IP20
Potenza assorbita	VA	1.7
Intensità sonora	dB	100

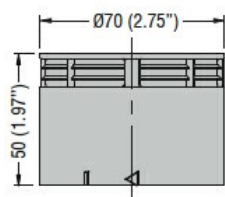
### Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto	g	62
---------------	---	----

### Condizioni ambientali

Temperatura	Temperatura di impiego			
		min	°C	-30
		max	°C	+50

### Dimensioni



### Omologazioni e conformità

Conformità	CSA C22.2 n° 14
	IEC/EN/BS 60947-1
	IEC/EN/BS 60947-5-1
	UL508

Omologazioni	cULus
--------------	-------

### Classificazione ETIM

ETIM 8.0	EC001261 - Elemento acustico per colonna segnaletica
----------	--