

## Plafoniera con fondello in plastica

Cod. 1043/486

Diffusore acustico a plafoniera, provvisto di fondello in plastica, installabile ad incasso in controsoffittature o pannelli. È particolarmente indicato per la diffusione di messaggi di allarme, grazie alla elevata intellegibilità di riproduzione della voce e alla resistenza alle alte temperature che si raggiungono durante un incendio. Le morsettiere di collegamento per i cavi antifiamma di ingresso e uscita sono in materiale ceramico. Un fusibile termico protegge l'integrità della linea audio in caso di calore elevato. Vite di messa a terra disponibile (se richiesto l'utilizzo). Cablaggio interno realizzato con conduttori antifiamma.

### CARATTERISTICHE

Altoparlante fullrange da 5"

Potenza selezionabile (100 V): 6 W – 3 W – 1.5 W

93 dB di sensibilità

Colore bianco RAL 9016

Corpo e fondello posteriore in plastica, griglia in metallo

Connettore ceramico per ingresso e uscita

Fusibile termico di protezione



ANTINCENDIO

## Plafoniera con fondello in plastica

Cod. 1043/486

### SPECIFICHE TECNICHE

#### Specifiche acustiche

Risposta in Frequenza (-10dB):	130 Hz ÷ 15000 Hz
Max SPL @ 1m (dB):	101 dB
Max SPL @ 4m (dB):	89 dB
Angolo di copertura (*)	165°
Sensibilità del sistema (dB)	93 dB
Sensibilità del sistema 1W @ 4 m (dB)	81 dB

#### Sezione di potenza

Potenza	6 W RMS
Potenza di picco	24 W PEAK
Amplificatore raccomandato	12 W
Protezioni	Thermal fuse

#### Trasduttori

Fullrange	5.0"
-----------	------

#### Sezione Input/Output

Connettori in ingresso	Morsetti a vite in ceramica
Connessioni di uscita	Morsetti a vite in ceramica
Trasformatore a Tensione Costante	100 V
Selettore di potenza 1 (100V):	6 W - 1667 ohm
Selettore di potenza 1 (100V):	3 W - 3333 ohm
Selettore di potenza 1 (100V):	1.5 W - 6667 ohm



ANTINCENDIO

## Plafoniera con fondello in plastica

Cod. 1043/486

### SPECIFICHE TECNICHE

#### Conformità agli standard

Certificato EN54-24	Sì
Marchio CE	Sì
Numero CPR	0068-CPR-051/2017

#### Specifiche fisiche

Materiale Cabinet/Case:	Plastica
Hardware	Coperchio posteriore in plastica
Griglia	Acciaio
Colore	Bianco - RAL 9016

#### Dimensioni

Profondità	71 mm
Profondità incasso	66 mm
Diametro	175 mm
Diametro di taglio	149 mm
Peso	0.66 kg

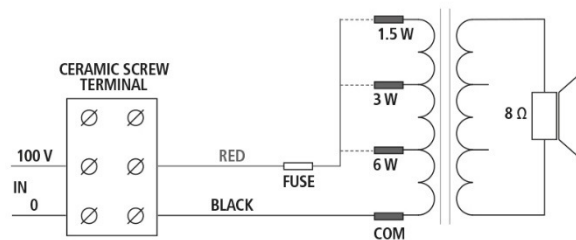
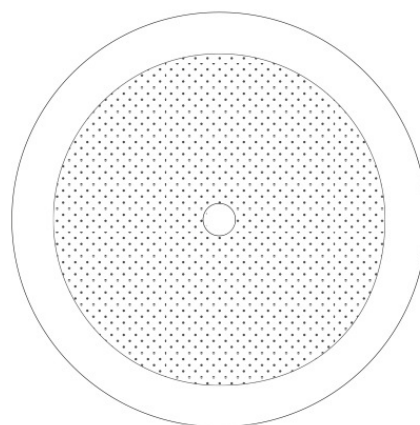
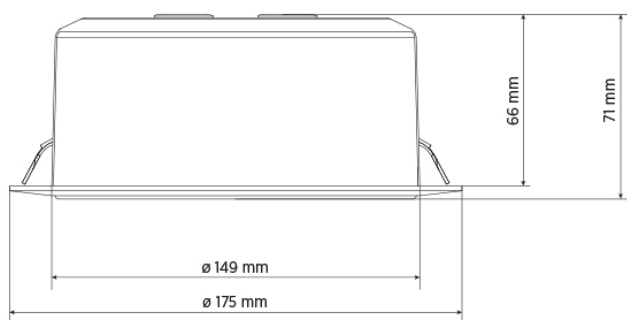


ANTINCENDIO

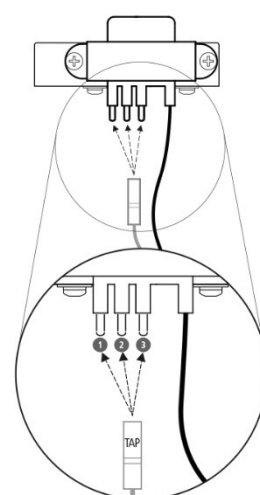
## Plafoniera con fondello in plastica

Cod. 1043/486

### DISEGNI TECNICI



TAP (pins)	POWER (100 V)	POWER (70 V)
1	1.5 W	0.75 W
2	3 W	1.5 W
3	6 W	3 W



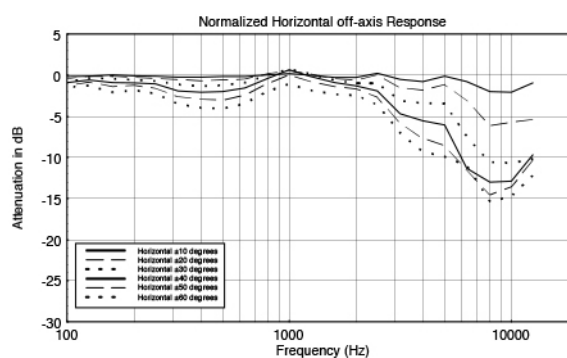
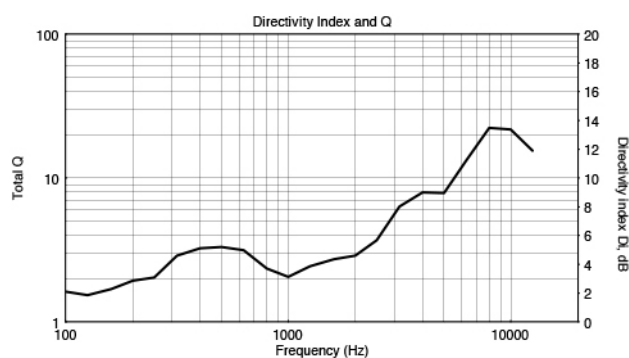
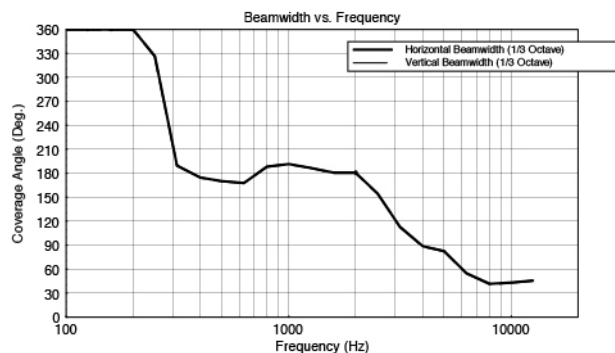
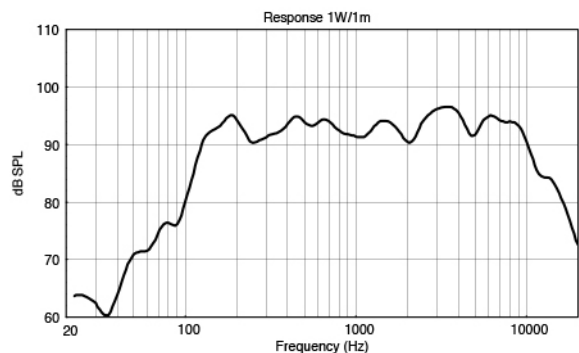


ANTINCENDIO

## Plafoniera con fondello in plastica

Cod. 1043/486

### DISEGNI TECNICI



## Plafoniera con fondello in plastica

Cod. 1043/486

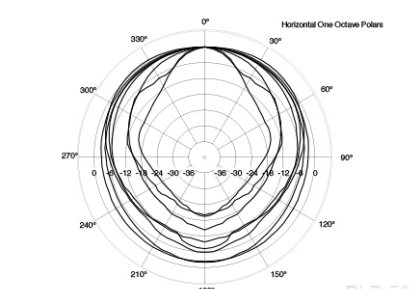
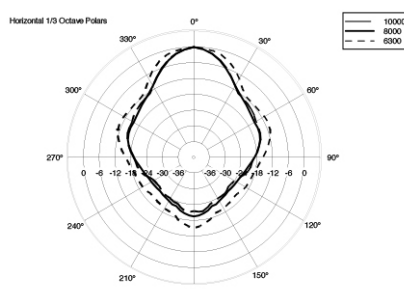
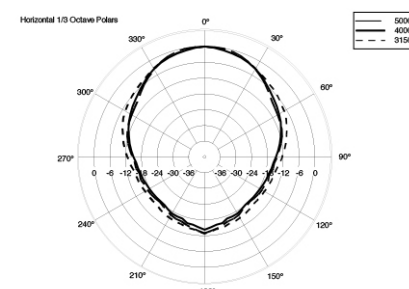
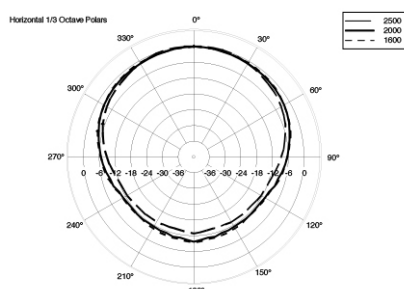
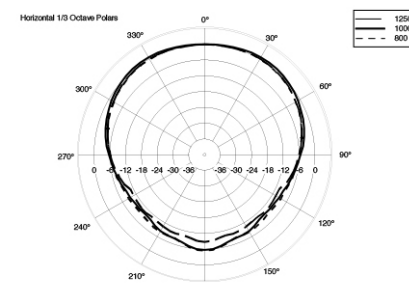
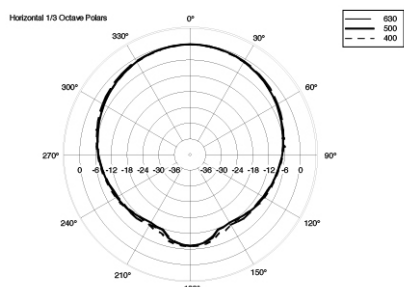
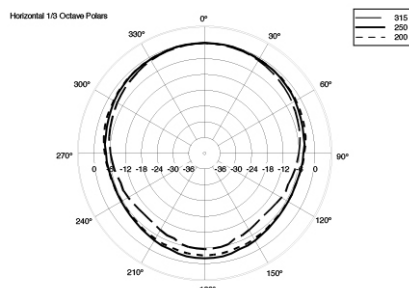
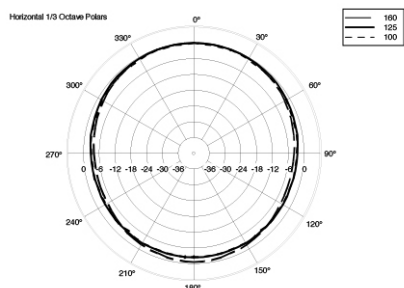
**urmet**

Le specifiche tecniche sono soggette a variazioni senza preavviso.



ANTINCENDIO

## DISEGNI TECNICI



PLP 50EN

*Le specifiche tecniche sono soggette a variazioni senza preavviso.*

**urmet**

**Urmet S.p.A.** | Via Bologna, 188/C | 10154 TORINO (ITALY)

**T** +39 011.24.00.000

info@urmet.com | **urmet.com**

**CUSTOMER SERVICE** +39 011.23.39.810