

DIFFUSORE DA INCASSO 10W

DC23 / T10

cod. 1900-123101

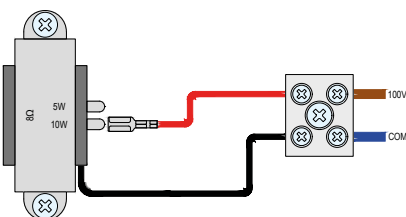


Diffusore a plafoniera di forma circolare, indicato per un'ottima qualità di riproduzione degli annunci vocali e della musica di sottofondo. Corpo e griglia in metallo verniciato, corredato di clips a molla e staffa a ponte per un semplice e rapido montaggio a controsoffitto. Completo di trasformatore di linea con potenze selezionabili per una migliore regolazione del livello sonoro.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo	da incasso in controsoffitto
Tensione di lavoro	100V
Potenza RMS	6W
Potenze intermedie	6/3/1,5W
Impedenza trasformatore	1,67/3,33/6,66KΩ
Risposta in frequenza	110 + 15000Hz
S.p.L. 1W@1m	90 ±3dB
Tipo di altoparlante	5" full range
Impedenza altoparlante	8Ω
Dimensione	ø200mm x 50mm
Dimensione foro da incasso	ø170mm
Materiale	metallo
Colore	bianco
Peso	0,7Kg

COLLEGAMENTO



DIFFUSORE DA INCASSO 40W

DCR27 / T40

cod. 1900-227401



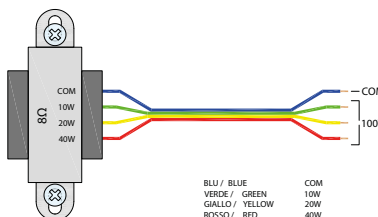
Diffusore a plafoniera 40W di forma circolare o quadrata, indicato per un'ottima qualità di riproduzione degli annunci vocali e della musica di sottofondo negli ambienti in cui è richiesta un'elevata resa acustica.

Corpo in ABS con griglia in metallo verniciato, corredato di ganci rotanti per un semplice e rapido montaggio a controsoffitto. Completo di trasformatore di linea con potenze selezionabili per una migliore regolazione del livello sonoro.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo	da incasso in controsoffitto
Tensione di lavoro	100V
Potenza RMS	6W
Potenze intermedie	6/3/1,5W
Impedenza trasformatore	1,67/3,33/6,66KΩ
Risposta in frequenza	110 + 15000Hz
S.p.L. 1W@1m	90 ±3dB
Tipo di altoparlante	5" full range
Impedenza altoparlante	8Ω
Dimensione	ø200mm x 50mm
Dimensione foro da incasso	ø170mm
Materiale	metallo
Colore	bianco
Peso	0,7Kg

COLLEGAMENTO



DIFFUSORE DA INCASSO 40W

DCQ25 / T40

cod. 1900-254401



Diffusore a plafoniera 40W di forma circolare o quadrata, indicato per un'ottima qualità di riproduzione degli annunci vocali e della musica di sottofondo negli ambienti in cui è richiesta un'elevata resa acustica.

Corpo in ABS con griglia in metallo verniciato, corredato di ganci rotanti per un semplice e rapido montaggio a controsoffitto. Completo di trasformatore di linea con potenze selezionabili per una migliore regolazione del livello sonoro.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo	da incasso in controsoffitto
Tensione di lavoro	100V
Potenza RMS	6W
Potenze intermedie	6/3/1,5W
Impedenza trasformatore	1,67/3,33/6,66KΩ
Risposta in frequenza	110 + 15000Hz
S.p.L. 1W@1m	90 ±3dB
Tipo di altoparlante	5" full range
Impedenza altoparlante	8Ω
Dimensione	ø200mm x 50mm
Dimensione foro da incasso	ø170mm
Materiale	metallo
Colore	bianco
Peso	0,7Kg

COLLEGAMENTO

