

DIFFUSORE DA INCASSO 20 W

DCP2017 / P

B cod. 4300-241201
N cod. 4300-241202
G cod. 4300-241203



Diffusore passivo a plafoniera 20W, di forma rettangolare dai lati leggermente arrotondati, indicato per un'ottima qualità di riproduzione degli annunci vocali e della musica di sottofondo. Corpo in ABS con griglia in metallo verniciato, corredato di ganci rotanti per un semplice e rapido montaggio a controsoffitto. In alternativa può essere installato a parete su scatola da incasso tipo GEWISS PT5 non fornita. Completo di trasformatore di linea con potenze selezionabili per una migliore regolazione del livello sonoro. Disponibili nei colori: bianco, nero e grigio.

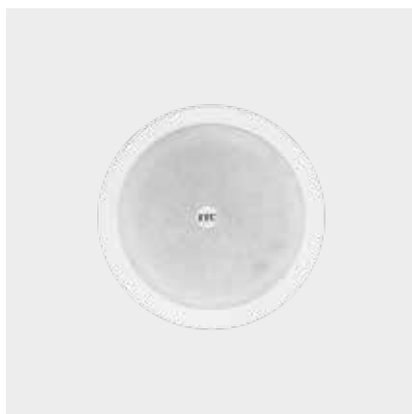
SPECIFICHE TECNICHE

Tipo	da incasso in controsoffitto/parete
Potenza RMS	20W
Risposta in frequenza	120 + 18000Hz
S.p.L. 1W@1m	93dB
Tipo di altoparlante	4" Bicono
Impedenza altoparlante	4Ω
Dimensione	195x166x55mm
Dimensione foro da incasso	155x125mm
Materiale	ABS/metallo
Colore	bianco, nero, grigio
Peso	0,9Kg

DIFFUSORE DA INCASSO 20 W

DC20 / P

cod. 4300-120201



Diffusore passivo 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 ganci a molla per un semplice e rapido montaggio a controsoffitto.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo	da incasso in controsoffitto
Potenza RMS	20W
Risposta in frequenza	110 + 15000Hz
S.p.L. 1W@1m	90 +3dB
Tipo di altoparlante	5" full range
Impedenza altoparlante	8Ω
Dimensione	ø 200mm x 50mm
Dimensione foro da incasso	ø 170mm
Materiale	metallo
Colore	bianco
Peso	0,7Kg

DIFFUSORE DA INCASSO 20 W

DC23 / P

cod. 4300-123201



Diffusore a plafoniera passivo 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 ganci a molla per un semplice e rapido montaggio a controsoffitto.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo	da incasso in controsoffitto
Potenza RMS	20W
Risposta in frequenza	90 + 18000Hz
S.p.L. 1W@1m	91 +3dB
Tipo di altoparlante	6" full range
Impedenza altoparlante	8Ω
Dimensione	ø230mm x 106mm
Dimensione foro da incasso	ø200mm
Materiale	metallo
Colore	bianco
Peso	1,2Kg