

# COLONNA SONORA 30 W

CS6 / T30

cod. 1900-146301



Diffusore da parete line array 30W, indicato per un'ottima qualità di riproduzione della voce negli ambienti in cui è richiesta un'elevata resa acustica e in cui sono presenti particolari problemi di riverbero tipo luoghi di culto, sale conferenza, ecc..  
Corpo in estruso di alluminio con griglia in metallo verniciato, corredato di staffe regolabili per un semplice e rapido montaggio a parete. Completo di trasformatore di linea con potenze selezionabili per una migliore regolazione del livello sonoro.

## SPECIFICHE TECNICHE

Tipo	da parete
Tensione di lavoro	100V
Potenza RMS	30W
Potenze intermedie	30/15W
Impedenza trasformatore	0,333/0,666KΩ
Risposta in frequenza	170 + 15000Hz
S.P.L. 1W@1m	92 +3dB
Tipo di altoparlante	6 x 2,5" full range
Impedenza altoparlante	4Ω
Grado di protezione IP	40
Dimensione	106x548x75mm
Fissaggio	2 staffe L
Materiale	alluminio
Colore	bianco
Peso	2,8Kg

## COLLEGAMENTO



NERO / BLACK  
VERDE / GREEN

COM  
15W

# COLONNA SONORA 40 W

CS8 / T40

cod. 1900-148401



Diffusore da parete line array 40W, indicato per un'ottima qualità di riproduzione della voce negli ambienti in cui è richiesta un'elevata resa acustica e in cui sono presenti particolari problemi di riverbero tipo luoghi di culto, sale conferenza, ecc..  
Corpo in estruso di alluminio con griglia in metallo verniciato, corredato di staffe regolabili per un semplice e rapido montaggio a parete. Completo di trasformatore di linea con potenze selezionabili per una migliore regolazione del livello sonoro.

## SPECIFICHE TECNICHE

Tipo	da parete
Tensione di lavoro	100V
Potenza RMS	40W
Potenze intermedie	40/20W
Impedenza trasformatore	0,25/0,5KΩ
Risposta in frequenza	170 + 15000Hz
S.P.L. 1W@1m	93 +3dB
Tipo di altoparlante	8 x 2,5" full range
Impedenza altoparlante	4Ω
Grado di protezione IP	40
Dimensione	106x690x75mm
Fissaggio	2 staffe L
Materiale	alluminio
Colore	bianco
Peso	3,5Kg

## COLLEGAMENTO



NERO / BLACK  
VERDE / GREEN

COM  
20W