

DIFFUSORE A TROMBA IP-66, 30W, 100V



ALTOPARLANTE ESPONENZIALE
LE 100V E BASSA
IMPEDENZA

Reference: VULKAN-31ST

ALTOPARLANTE ESPONENZIALE 100V E BASSA IMPEDENZA

FONESTAR presenta la gamma di altoparlanti esponenziali VULKAN per fornire una soluzione ad un'ampia gamma di installazioni dove è richiesto di inviare il segnale sonoro con la massima efficienza. Gli altoparlanti esponenziali della serie VULKAN sono adatti per riprodurre la gamma di frequenze del parlato e inviare messaggi a lunghe distanze. Appositamente costruiti con materiali altamente resistenti alle condizioni atmosferiche avverse e un design che conferisce loro un grado di protezione IP-66 contro l'ingresso di polvere e acqua. Adatto per esterni e ambienti marini.

Questo altoparlante è dotato di un selettore per una facile selezione della potenza. Dispone di un trasformatore di linea da 100 V, che facilita il collegamento durante l'installazione con cavi lunghi e molti altoparlanti. Dispone inoltre dell'opzione di connessione a bassa impedenza per collegarsi direttamente all'amplificatore in installazioni in cui non è necessaria una grande tratta di cavi. Il diffusore e il supporto sono realizzati in alluminio e offrono grande resistenza agli ambienti aggressivi.

Per applicazioni di diffusione sonora in spazi aperti, impianti industriali e sportivi, parcheggi, ecc.

	H/V:
	IP-60
	Diffu
	Cop
	Staf
	Viti i
	Sele
	Cave
	Funz
	Cons
	<95
	Bian
	Prof
	2,1 l