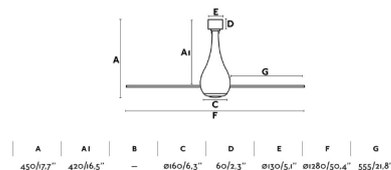




MINI ETERFAN è un ventilatore design di Faro Design Team. Questo ventilatore da soffitto è ideale per la ventilazione di superfici da 13m2 a 17,6m2. Incorpora un motore DC di basso consumo, fabbricato in metallo e cristallo bianco opaco con pale di PC trasparente. Ventilatore da soffitto con motore DC con 6 velocità regolabili con un consumo di de 3 - 6 - 9 - 13 - 22 - 32W e 51 - 77 - 103 - 129 - 155 - 185 rivoluzioni al minuto, secondo la velocità. Questo ventilatore dispone della funzione estate - inverno, pertanto potrà essere utilizzato anche nella stagione invernale migliorando l'efficacia dell'impianto di riscaldamento. Flusso di aria: 145.66 m3 min / 5144 CFM.



Caratteristiche generali

Fissare	Soffitto
Classe	I
IP	20
Voltaggio	220V-240V
Hertz	50/60Hz
W	3-6-9-13-22-32
RPM	51-77-103-129-155-185
Flusso d'aria (m3/min)	145.66
Funzione inversa	Si
Tipo di motore	DC
No. di lame	3
Lame reversibili	No
Tetto a falde	No
Può essere installato senza reggisella	No
Tipo di controllo incluso	Telecomando

Materiale

Corpo/Struttura	Acciaio+Vetro
Materiale della lama	PC

Scaricare il file

Documenti generali	Scaricare >
Immagini	Scaricare >
	Scaricare >
2D / 3D	Scaricare >
	Scaricare >
BIM	Scaricare >

Finiture

Corpo/Struttura

Bianco Opaco