



Fijación	Techo
Voltaje (V)	220V-240V
Hercios	50/60Hz
Clase	I
IP	20
Material estructura	Acero
Material palas	Madera de Pino
Acabado estructura	Blanco Mate
RAL/Pantone estructura	RAL 9016
Acabado palas	Pino
Tipo de motor	DC
Potencia de ventilador (W)	4-5-7-13-22-32
RPM	58-75-94-124-152-173
Airflow (m³/min)	55-71-96-119-151-174
Airflow (CFM)	1983-2557-3447-4269-5397-6234
Intesidad sonora (dBA)	29-30-31-33-39-43
Nº de palas	3
Inclinación máxima (º)	20
Tipo de control incluido	Mando a distancia con temporizador
Horas de programación ventilador	1-4-8h
Diámetro tija	26
Modelo tija opcional	Universal 26mm

Instrucciones de instalación

Measurements

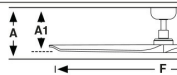
Surface

L

A: 243/9.57" A1: 223/8.78" F: ø1320/52"

S

A: 243/9.57" A1: 223/8.78" F: ø900/35.4"



Recessed

L

A: 183/7.2" A1R: 163/6.42"

S

A: 183/7.2" A1R: 163/6.42"



Accesorios relacionados



Controlador pared rotativo blanco aplique RF 6 velocidades

Referencia	34306
Voltaje (V)	100V-240V
Hercios	50/60Hz
IP	20
Material estructura	ABS



Controlador pared rotativo negro aplique RF 6 velocidades

Referencia	34307
Voltaje (V)	100V-240V
Hercios	50/60Hz
IP	20
Material estructura	ABS



Controlador de pared blanco para ventilador DC con luz regulable

Referencia	33987
Voltaje (V)	100V-240V
Hercios	50/60Hz
IP	20
Material estructura	ABS + Cristal



Controlador de pared negro para ventilador DC con luz regulable

Referencia	33988
Voltaje (V)	100V-240V
Hercios	50/60Hz
IP	20
Material estructura	ABS + Cristal



Mando a distancia blanco

Referencia	34303
IP	20
Material estructura	ABS



HEY/HEYWOOD Kit de luz blanco SWT 10W dimable

Referencia	3L040
Voltaje (V)	220V-240V
Hercios	50/60Hz
IP	20
Material estructura	Acero
Grados de apertura	135