



Fijación	Techo
Voltaje (V)	220V-240V
Hercios	50/60Hz
Clase	I
IP	20
Material estructura	Acero
Material palas	Madera de Pino
Acabado estructura	Negro Mate
RAL/Pantone estructura	RAL 9005
Acabado palas	Nogal Oscuro
Tipo de motor	DC
Potencia de ventilador (W)	5-7-11-16-22-30
RPM	115-155-195-235-266-297
Airflow (m³/min)	50-53-79-98-118-148
Airflow (CFM)	1804-1915-2851-3521-4223-5201
Intesidad sonora (dBA)	32-33-36-40-44-47
Nº de palas	3
Inclinación máxima (°)	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

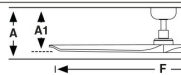
Surface

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

