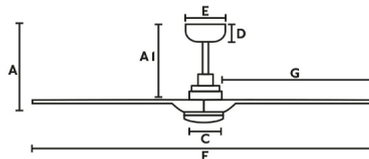




HEYWOOD S LED es un ventilador de techo con luz diseñado por Faro Lab con motor DC ultra compacto para estancias menores de 13 m². Las palas de madera clara de este ventilador de techo envuelven el motor, consiguiendo un efecto ultra ligero. Accionado por mando a distancia, incluido. Este ventilador negro dispone de 6 velocidades regulables, función inversa y es apto para techo inclinado.



A	A1	B	C
270/10.63"	200/7.87"	80/3.15"	100/3.94"
D	E	F	G
60/2.4"	130/5.12"	ø900/35.4"	430/16.93"
Downrod L	Downrod ø		
101/3.98"	26/1.02"		

Características generales

Fijación	Techo
Clase	I
IP	20
Voltaje	220V-240V
Hercios	50/60Hz
Potencia Max.	10
W	5.1-7.4-11.2-16.9-22.7-30
RPM	115-155-195-235-266-297
Flujo de aire (m3/min)	135.8
Función inversa	Si
Tipo de motor	DC
Nº de palas	3
Palas reversibles	No
Techo inclinado	Si
Se puede instalar sin tija	No
Tipo de control incluido	MANDO A DISTANCIA CON TEMPORIZADOR

Material

Cuerpo/Estructura	Acero
Difusor	Cristal
Material de las palas	Madera

Acabados

Difusor	Opal
Acabado de las palas	Roble Oscuro

Características lumínicas

Fuente de luz incluida	Si
Fuente de luz	SMD LED
Temperatura de color regulable	Sí
LM	944
CRI	85
Fuente de luz regulable	Si
Clasificación energética	F
Rango temperatura de color	2700 - 4000 - 6000K