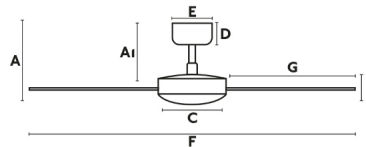




RUDDER S es un ventilador de techo blanco diseñado por Faro Lab ultra compacto ideal para estancias menores de 13 m². Las palas de madera blanca/fresno de este ventilador de techo envuelven el motor, consiguiendo un efecto ultra ligero. Accionado por mando a distancia, incluido. Este ventilador de techo cuenta con motor DC, dispone de 6 velocidades regulables, función inversa y es apto para techo inclinado.



A	A1	B	C
232/9.13"	180/7.09"	80/3.15"	150/5.91"
D	E	F	G
60/2.4"	130/5.12"	ø1060/41.7"	500/19.69"
Downrod L	Downrod ø		
100/3.94"	26/1.02"		

Características generales

Fijación	Techo
Clase	I
IP	20
Voltaje	220V-240V
Hercios	50/60Hz
W	3.8-5.9-9.3-14.8-21.9-29.9
RPM	97-148-188-227-262-290
Flujo de aire (m ³ /min)	124.4
Función inversa	Si
Tipo de motor	DC
Nº de palas	3
Palas reversibles	Sí
Techo inclinado	Si
Se puede instalar sin tija	No
Tipo de control incluido	MANDO A DISTANCIA CON TEMPORIZADOR

Material

Cuerpo/Estructura	Acero
Material de las palas	Plywood

Acabados

Acabado de las palas	Fresno
Acabado de las palas 2	Blanco Mate

Equipo eléctrico

Información adicional

Longitud de las tijas adicionales	100
-----------------------------------	-----