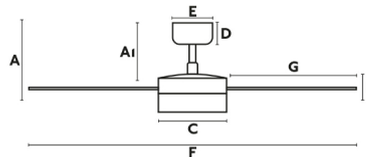




RUDDER S es un ventilador de techo con luz negro diseñado por Faro Lab ultra compacto ideal para estancias menores de 13 m<sup>2</sup>. Las palas de madera negra/nogal de este ventilador de techo envuelven el motor, consiguiendo un efecto ultra ligero. Accionado por mando a distancia, incluido. Este ventilador de techo cuenta con motor DC, dispone de 6 velocidades regulables, función inversa y es apto para techo inclinado.



A	A1	B	C
276/10.87"	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

<b>Fijación</b>	Techo
<b>Clase</b>	I
<b>IP</b>	20
<b>Voltaje</b>	220V-240V
<b>Hercios</b>	50/60Hz
<b>Potencia Max.</b>	20
<b>Potencia Ventilador (W)</b>	3-5-9-14-21-29
<b>RPM</b>	97-148-188-227-262-290
<b>Flujo de aire (m3/min)</b>	124
<b>Función inversa</b>	Si
<b>Tipo de motor</b>	DC
<b>Nº de palas</b>	3
<b>Palas reversibles</b>	Sí
<b>Techo inclinado</b>	Si
<b>Se puede instalar sin tija</b>	No
<b>Tipo de control incluido</b>	Mando a distancia con temporizador

## Material

<b>Cuerpo/Estructura</b>	Acero
<b>Difusor</b>	Cristal
<b>Material de las palas</b>	Plywood

## Acabados

<b>Difusor</b>	Opal
<b>Acabado de las palas</b>	Nogal
<b>Diámetro tija</b>	26
<b>Acabado de las palas 2</b>	Negro Mate

## Características lumínicas

<b>Fuente de luz incluida</b>	Sí
<b>Fuente de luz</b>	SMD LED
<b>Temperatura de color regulable</b>	Sí
<b>LM</b>	831lm
<b>CRI</b>	85
<b>Fuente de luz regulable</b>	Si
<b>Clasificación energética</b>	E
<b>Rango temperatura de color</b>	2700 - 4000 - 6500K

## Equipo eléctrico

## Información adicional

<b>Longitud de las tijas adicionales</b>	100
<b>Modelo tija opcional</b>	Universal 26mm