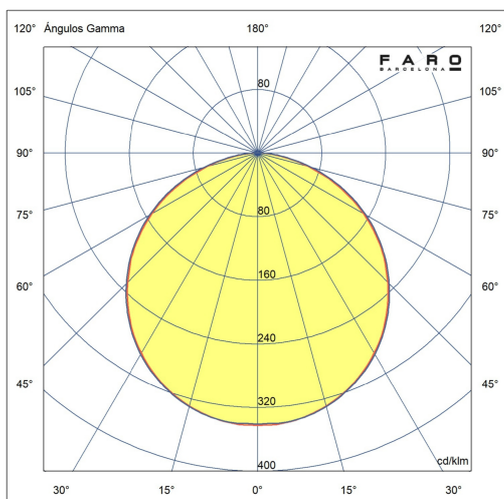


A	A1	B	C
276/10.87"	180/7.09"	80/3.15"	150/5.91"
D	E	F	G
60/2.4"	130/5.12"	∅1060/41.7"	500/19.69"
Downrod L		Downrod ∅	
100/3.94"		26/1.02"	



Fijación	Techo
Voltaje (V)	220V-240V
Hercios	50/60Hz
Clase	I
IP	20
FSC Madera	Si
Potencia (W)	20
Clase energética fuente de luz	E
Fuente de luz	SMD LED
Fuente de luz incluida	Si
Flujo luminoso (lm)	806
Temperatura de color (K)	2700/ 4000/ 6500K
Luminaria regulable en intensidad (W)	Si
CRI	>80
Driver incluido	Si
Material estructura	Acero
Material difusor	PP
Material palas	Plywood
Acabado estructura	Blanco Mate
RAL/Pantone estructura	RAL 9016
Acabado difusor	Blanco Opal
Acabado palas	Blanco Mate
Acabado palas 2	Fresno
Tipo de motor	DC
Potencia de ventilador (W)	3-5-9-14-21-29
RPM	97-148-188-227-262-290
Airflow (m³/min)	47-69-82-87-113-124
Airflow (CFM)	1678-2456-2898-3098-2989-4385
Máximos decibelios	52
Nº de palas	3
Palas reversibles	Si
Función inversa	Si
Apto para techos inclinados	Si
Inclinación máxima (º)	12
Tipo de control incluido	Mando a distancia con temporizador
Forma de accionar el ventilador	TUYA APP + COMANDO POR VOZ ALEXA/GOOGLE HOME
Horas de programación ventilador	1-4-8h
Diámetro tija	26
Modelo tija opcional	Universal 26mm

Instrucciones de instalación

Etiqueta energética

Fotométrica



Accesorios relacionados



DC Remote Control

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



DC Remote Control

Referencia	33988
Voltaje (V)	100V-240V
Hercios	50/60Hz



DC Remote Control Accessory

Referencia	34303
------------	-------



DC Remote Control Accessory

Referencia	34304
------------	-------



