

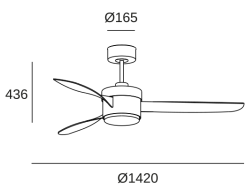


Tramuntana

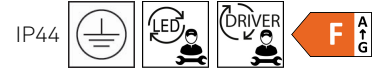
Jordi Blasi

30-7643-14-F9

Ventilador IP44 Tramuntana LED Blanco cálido - 3000K ON-OFF Blanco Transparente 2106



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potencia total luminaria : 21.8W

Lúmenes reales : 2106

Lúmenes nominales : 2106

Temperatura de color correlacionada (CCT) : Blanco cálido - 3000K

Material de la estructura : Acero, Aluminio, Acrílico

Acabado estructura : Blanco

Material del difusor : Cristal

Acabado difusor : Opal

Voltaje / Frecuencia : 100-240V/50-60Hz

Protocolo de regulación : ON-OFF

Power Factor : 0.90

Vida útil : 36.000h L70B30

Garantía : 5 Años

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

CRI: 80

MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RGO

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	18.8W

CARACTERÍSTICAS VENTILACIÓN

Acabado palas: Transparente

Material de las palas: Acrílico

Sonoridad máxima (dB): 44

Sonoridad mínima (dB): 37

Caudal máximo: 113.27

Potencia utilizada: 21.8W

Valor servicio: 5.20

Consumo modo espera: 0.5

Nivel potencia acústica: 44

Velocidad máxima aire (m/s): 14870.21

Norma medición valor servicio: EN 60879:2019

	1	2	3	4	5
DC MOTOR	95	120	144	165	200
W	8.5	13.4	21.1	31.8	50.2

CARACTERÍSTICAS MÓDULO DE EMERGENCIA

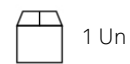
Tipo de batería: PILA

LOGÍSTICA

Peso neto (Kg): 10.25

Peso embalado (Kg): 11.68

Embalaje: 695mm x 290mm x 355mm



APLICACIÓN DE LA LUMINARIA

