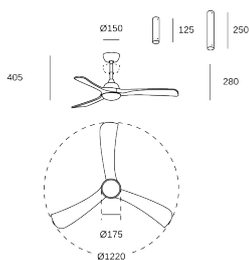


**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**



Potencia total luminaria : 20.2W

Lúmenes reales : 1385 (4000K)

Lúmenes nominales : 2875

Lm / W reales : 69

Temperatura de color correlacionada (CCT) : SW  
3000-4000-5000K

Material de la estructura : Acero

Acabado estructura : Negro

Material del difusor : Acrílico

Acabado difusor : OPAL

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

Protocolo de regulación : ON-OFF

Power Factor : 0.78

THD% : 13.2

Vida útil : 36.000h L70B30

Garantía : 3 Años

**CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS**

TM30 RG: 98

TM30 RF: 85

Ratio melanópico: 0.63

CRI: 80

MacAdam steps: 5

Riesgo fotobiológico: RGO

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	20.2W

**CARACTERÍSTICAS VENTILACIÓN**

Acabado palas: Madera clara

Material de las palas: Madera

Sonoridad máxima (dB): 47

Sonoridad mínima (dB): 39

Caudal máximo: 138.19

Potencia utilizada: 20.2W

Valor servicio: 6.84

Consumo modo espera: 0.5

Nivel potencia acústica: 47

Velocidad máxima aire (m/s): 12775.81

Norma medición valor servicio: EN 60879:2019



	1	2	3	4	5	6
	91	108	134	156	178	200
W	3.3	4.8	8.3	13	19.3	30

**LOGÍSTICA**

Peso neto (Kg): 3.95

Peso embalado (Kg): 5

Embalaje: 640mm x 210mm x 330mm

La imagen puede no coincidir con la referencia, LEDS C4 se reserva el derecho de modificación de alguno de los componentes que componen el producto. Los datos relativos al flujo, la potencia y la Temperatura de Color están sujetos a una tolerancia de +/- 10%.



ACCESORIOS INCLUIDOS

---



Tija L =250 mm

ACCESORIOS OPCIONALES

---



**71-8505-00-00**

Controlador de pared con luz para motores DC

Material de la estructura: Plástico

Medidas: 86 x NA x 86

Peso neto (Kg): 0.1



**71-B940-05-05**

Material de la estructura: Acero

Medidas: NA x NA x NA

Peso neto (Kg): 0.32