LEDS C4'

Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Revit (BIM)



Calima

Jordi Blasi



30-8408-81-14

Ventilador Calima LED 15.9W Blanco cálido - 3000K 0-10V / DALI / PWM Níquel satinado Blanco 551lm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS











Potencia total luminaria: 17.5W

Lúmenes reales : 551 Lm / W reales : 31

Temperatura de color correlacionada (CCT) : Blanco

cálido - 3000K

Ángulo Ópticas / Reflector: HORIZONTAL 118°

UGR: <=22

Material de la estructura : Acero

Acabado estructura : Níquel satinado

Material del difusor : Cristal

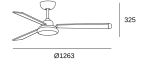
Acabado difusor : Arenado

Marca Driver: MEANWELL

Voltaje / Frecuencia: 220-240V/50-60Hz Protocolo de regulación: 0-10V / DALI / PWM

Vida útil: 36.000h L70B30

Garantía: 5 Años



CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

CRI: 90

MacAdam steps: 3

Riesgo fotobiológico: RG0

UGR

UGR Transversal: 20.6 UGR Longitudinal: 21.2

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	15.9W

CARACTERÍSTICAS VENTILACIÓN

Acabado palas: Blanco

Material de las palas: Plástico Sonoridad máxima (dB): 46 Sonoridad mínima (dB): 41

Airflow: 3800

Caudal máximo: 107.60 Potencia utilizada: 17.5W

Valor servicio: 6.15

Consumo modo espera: 0.5 Nivel potencia acústica: 46

Velocidad máxima aire (m/s): 15899.60

Norma medición valor servicio: EN 60879:2019

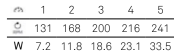












CARACTERÍSTICAS MÓDULO DE EMERGENCIA

Tipo de batería: PILA

LOGÍSTICA

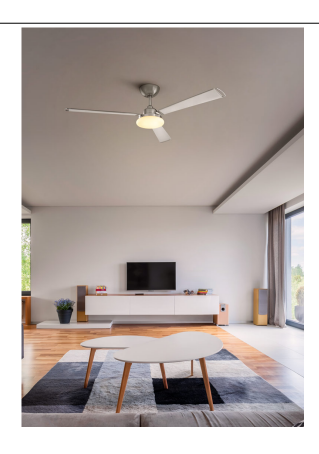
Peso neto (Kg): 4.71

Peso embalado (Kg): 5.59

Embalaje: 630mm x 270mm x 300mm

1 Un

APLICACIÓN DE LA LUMINARIA



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%.