



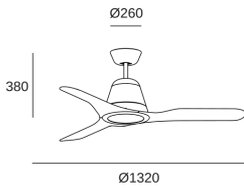
Tiga

Estudi Ribaudí

30-3249-CF-M1

Ventilador IP20 Tiga LED 18.9W Blanco cálido - 3000K ON-OFF Blanco brillante Transparente

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potencia total luminaria : 21.9W

Lúmenes reales : 2041

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

Material de la estructura : Acero, Aluminio

Acabado estructura : Blanco brillante

Material del difusor : Plástico

Acabado difusor : Blanco, Matizado

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	18.9W

CARACTERÍSTICAS VENTILACIÓN

Acabado palas: Transparente

Material de las palas: Acrílico

Airflow: 5161

Caudal máximo: 146.14

Potencia utilizada: 21.9W

Valor servicio: 6.67

Consumo modo espera: 0.5

Velocidad máxima aire (m/s): 13477.43

Norma medición valor servicio: EN 60879:2019



	1	2	3
	80	145	195
W	9	28	58

LOGÍSTICA

Peso neto (Kg): 7.85

Peso embalado (Kg): 9.09

Embalaje: -mm x -mm x -mm



