

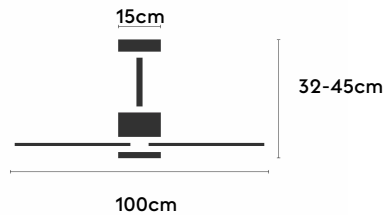


ALMA

ALMA100-05-5W30-CL-

Ref: 2248363

El ventilador de techo ALMA equilibra diseño y frescura, ideal para interiores y exteriores techados. Cuenta con palas de madera de pino FSC en forma de palma, disponibles en distintos tonos. Se presenta en dos tamaños (100 y 132 cm) y con opción de 3 o 5 palas. Disponible en acabados blanco, marrón óxido y latón, permite elegir versión con luz confort, integrada o sin luz. Incorpora función Cool & Warm y temporizador, y permite elegir entre distintas opciones de control, tamaños de tija y accesorios de instalación como florón ornamental, inclinado o falso techo.

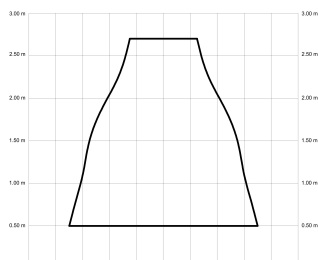


EAN: 8426107166562

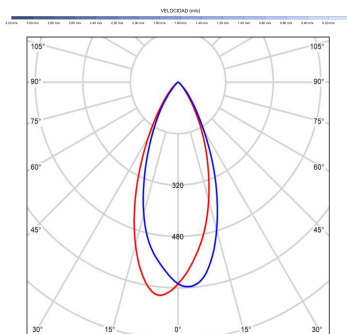
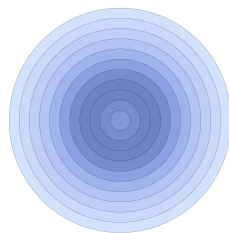
Características generales

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Color cuerpo | Latón |
| Material cuerpo | Metálico |
| Acabado cuerpo | Brillo |
| Color palas | Madera clara |
| Material palas | Madera |
| Acabado palas | Mate |
| Material difusor | PMMA (Polimetilmetacrilato) |
| IP | 44 |
| Temperatura de trabajo | min -20° max 50° |
| Clase | I |
| Voltaje | 100-240 AC |
| Frecuencia | 50-60 |
| Peso neto (kg) | 6.8 |
| Nº de Palas | 5 |
| Dimensiones packaging | 592x241x358 |
| Inclinación de techo máx. | 15° |
| Tijas | 12,5cm/25cm |

ALMA 100



ALMA 100



Ventilador

| | |
|------------------------|---|
| Tipo de motor | DC |
| Velocidades | 10 |
| Potencia (W) | 5/6/7/9/10/12/15/20/23/26 |
| RPM | 85/115/130/145/160/177/195/215/228/240 |
| Nivel de ruido (dB) | 29/35/37/39/42/45/48/52/54/55 |
| Flujo de aire (m3/min) | 58/79/90/100/111/122/134/148/157/166 |
| Flujo de aire (m3/h) | 3480/4734/5361/5988/6615/7265/8004/8840/9384/9960 |

Fuente de luz

| | |
|---------------------------|------------|
| Tipología | LED |
| Potencia (W) | 6 |
| Temperatura de color (K) | 2700/5000K |
| Flujo luminoso bruto (lm) | 1000lm |
| Flujo luminoso neto (lm) | 400lm |
| CRI | 90 |
| Regulable | DIM |
| Horas de vida | 30000 |
| Nº Encendidos | 10000 |
| Eficiencia energética | B |
| Ángulo de apertura | 50° |