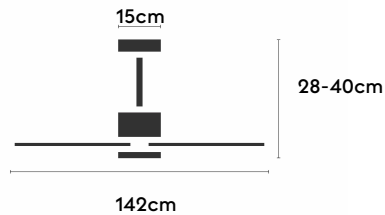


# BALCONY NEO

BALCONYN142-01-3W32-GL-

Ref: 2248721

El ventilador de techo BALCONY NEO ofrece un diseño contemporáneo ideal para espacios iguales o superiores a 20m<sup>2</sup>, apto para interior y exterior techado IP44. Pensado para proyectos, está disponible con cuerpo en acabado blanco, negro o marrón óxido, combinado con palas de madera natural de pino FSC en acabado claro, medio u oscuro. Puede elegirse con luz integrada o sin luz. Incorpora motor DC ultrasilencioso, función cool & warm y temporizador, además de opciones de control, tamaños de tija y florones.

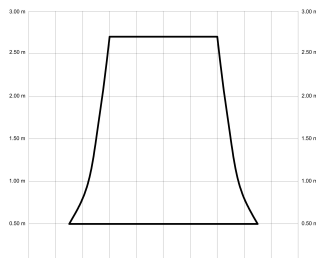


EAN: 8426107171139

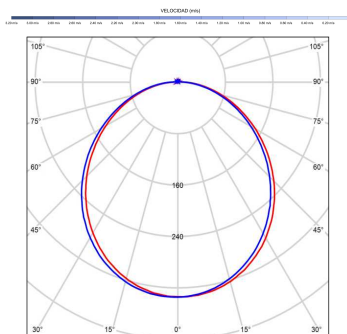
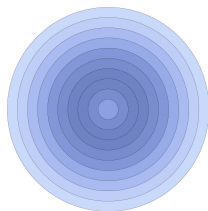
## Características generales

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Color cuerpo              | Blanco                      |
| Material cuerpo           | Metálico                    |
| Acabado cuerpo            | Mate                        |
| Color palas               | Madera oscura               |
| 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)            | 3.7                         |
| Nº de Palas               | 3                           |
| Dimensiones packaging     | 825x195x615                 |
| Inclinación de techo máx. | 15°                         |
| Tijas                     | 12,5cm/25cm                 |

BALCONY NEO 142



BALCONY NEO 142



## Ventilador

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Tipo de motor                       | DC  |
| Velocidades                         | 10  |
| Potencia (W)                        | 2/4/5/7/9/12/16/19/27/30                          |
| RPM                                 | 45/63/79/93/106/117/133/143/160/173               |
| Nivel de ruido (dB)                 | 28/30/32/34/35/36/38/39/41/42                     |
| Flujo de aire (m <sup>3</sup> /min) | 40/56/65/82/94/104/118/127/141/152                |
| Flujo de aire (m <sup>3</sup> /h)   | 2400/3345/3870/4920/5603/6233/7073/7598/8438/9120 |

## Fuente de luz

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Tipología                 | LED        |
| Potencia (W)              | 18         |
| Temperatura de color (K)  | 2700/6500K |
| Flujo lumínico bruto (lm) | 3100lm     |
| Flujo lumínico neto (lm)  | 1050lm     |
| CRI                       | >80        |
| Regulable                 | DIM        |
| Horas de vida             | 30000      |
| Nº Encendidos             | 10000      |
| Eficiencia energética     | C          |
| Ángulo de apertura        | 120°       |