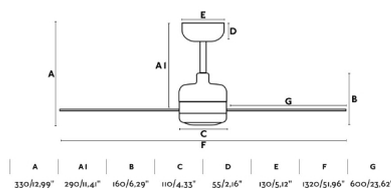




NUU es un ventilador de techo moderno con luz y motor DC, ideal para ventilación de habitaciones a partir de 17,6m². Accionado por mando a distancia, incluido. Este ventilador de techo con motor DC dispone de 6 velocidades regulables con un consumo de 5 - 8 - 11 - 14 - 21 - 35W y 106 - 126 - 147 - 165 - 186 - 212 revoluciones por minuto según velocidad. Este ventilador tiene función inversa verano - invierno, por lo que podrá utilizarlo también en invierno mejorando la eficiencia de su sistema de calefacción. Este ventilador es apto para techo inclinado. Caudal de aire: 96,7 m³ min / 3414 CFM.



Características generales

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Fijación | Techo |
| Clase | I |
| IP | 20 |
| Voltaje | 220V-240V |
| Hercios | 50/60Hz |
| Batería incluida | . |
| Potencia | 15W |
| W | 5-8-11-14-21-35 |
| RPM | 106-126-147-165-186-212 |
| Flujo de aire (m3/min) | 104.58 |
| Función inversa | Si |
| Tipo de motor | DC |
| Nº de palas | 3 |
| Palas reversibles | No |
| Techo inclinado | Si |
| Se puede instalar sin tija | No |
| Tipo de control incluido | Mando a distancia con temporizador |

Características lumínicas

| | |
|---------------------------------|-------|
| Fuente de luz incluida | Si |
| Temperatura | 3000K |
| LM | 600lm |
| CRI | >80 |
| Clasificación energética | F |



Descarga de archivos

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Documentos generales | Descargar > |
| 2D / 3D | Descargar > |
| Nivel de energia | Descargar > |

Material

| | |
|--------------------------|-------|
| Cuerpo/Estructura | Acero |
|--------------------------|-------|

Difusor PC
Material de las palas ABS

Acabados

Cuerpo/Estructura Blanco Mate
Difusor Opal