



|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Fijación                         | Techo                              |
| Voltaje (V)                      | 220V-240V                          |
| Hercios                          | 50/60Hz                            |
| Clase                            | I                                  |
| IP                               | 20                                 |
| Potencia (W)                     | 20                                 |
| Clase energética fuente de luz   | F                                  |
| Fuente de luz                    | SMD LED                            |
| Vida útil                        | 25.000h                            |
| Flujo luminoso (lm)              | 806                                |
| Temperatura de color (K)         | 2700/ 3000/ 4000K                  |
| Orientación de la luz            | Directa                            |
| CRI                              | >80                                |
| Material estructura              | Aluminio                           |
| Material difusor                 | PMMA                               |
| Material palas                   | Aluminio                           |
| Acabado estructura               | Blanco Mate                        |
| RAL/Pantone estructura           | RAL 9016                           |
| Acabado difusor                  | Opal                               |
| Acabado palas                    | Blanco Mate                        |
| Tipo de motor                    | DC                                 |
| Potencia de ventilador (W)       | 4-6-10-17-24-35                    |
| RPM                              | 86-110-140-164-185-210             |
| Airflow (m³/min)                 | 71-95-115-135-158-174              |
| Airflow (CFM)                    | 2524-3355-4052-4785-5584-6147      |
| Intensidad sonora (dBA)          | 40-40-43-46-49-52                  |
| Máximos decibelios               | 52                                 |
| Nº de palas                      | 3                                  |
| Inclinación máxima (º)           | 12                                 |
| Tipo de control incluido         | Mando a distancia con temporizador |
| Horas de programación ventilador | 1-4-8h                             |
| Diámetro tija                    | 26                                 |
| Modelo tija opcional             | Universal 26mm                     |

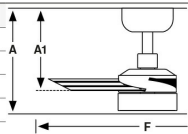
**Measurements**

**Surface**

**XL**  
A: 276/10.87" A1: 180/7.09" F: ø1600/63"

**L**  
A: 276/10.87" A1: 180/7.09" F: ø1320/52"

**S**  
A: 276/10.87" A1: 180/7.09" F: ø1060/41.7"

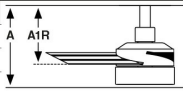


**Recessed**

**XL**  
A: 216/8.5" A1R: 120/4.72"

**L**  
A: 216/8.5" A1R: 120/4.72"

**S**  
A: 216/8.5" A1R: 120/4.72"



↓ Instrucciones de instalación

↓ Etiqueta energética



**Accesorios relacionados**



Controlador de pared blanco para ventilador DC con luz regulable

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Referencia          | 33987         |
| Voltaje (V)         | 100V-240V     |
| Hercios             | 50/60Hz       |
| IP                  | 20            |
| Material estructura | ABS + Cristal |



Controlador de pared negro para ventilador DC con luz regulable

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Referencia          | 33988         |
| Voltaje (V)         | 100V-240V     |
| Hercios             | 50/60Hz       |
| IP                  | 20            |
| Material estructura | ABS + Cristal |



Controlador pared rotativo blanco aplique RF 6 velocidades

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Referencia          | 34306     |
| Voltaje (V)         | 100V-240V |
| Hercios             | 50/60Hz   |
| IP                  | 20        |
| Material estructura | ABS       |





Controlador pared rotativo negro aplique RF 6 velocidades

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Referencia          | 34307     |
| Voltaje (V)         | 100V-240V |
| Hercios             | 50/60Hz   |
| IP                  | 20        |
| Material estructura | ABS       |

