

Ventilador de Techo LED

JLV-04

| Modelo | Potencia | Flujo Luminoso | Corriente Eléctrica | Dimensiones | | | |
|-----------|-----------|----------------|---------------------|-------------|------|------|------|
| | | | | A mm | B mm | C mm | D mm |
| JLV-04(1) | 88 W Máx. | 4 500 lm Máx. | 800mA Máx. | 500 | 580 | 150 | 1075 |
| JLV-04(2) | 88 W Máx. | 4 500 lm Máx. | 800mA Máx. | 490 | 580 | 150 | 1075 |

Características

Material: Aluminio y Policarbonato.

Instalación: Sobreponer.

Incluye accesorios de instalación y control remoto.

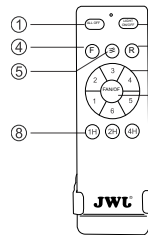
INTERIORES

- Voltaje 110V-50/60Hz
- 3 en 1
- 140° Ángulo de luz
- NO Dimeable
- Vida Util 50 000 h
- 6 Velocidades
- 35-38 dB Ruido moderado
- 2 AÑOS GARANTÍA

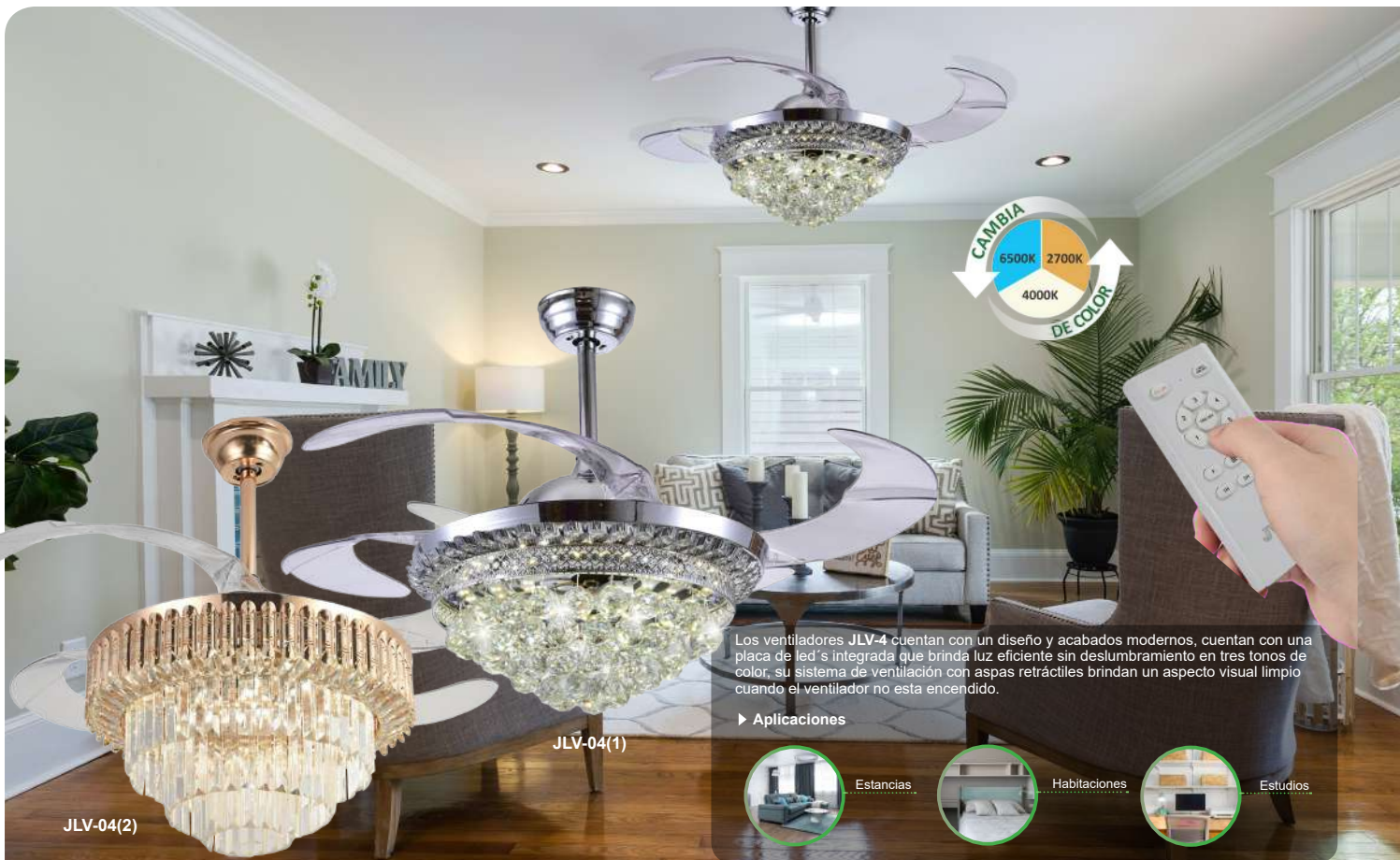
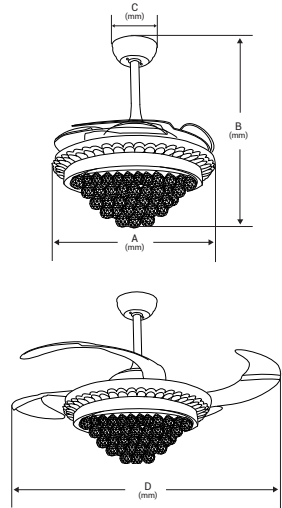


Aspas de acrílico Retráctiles.

Diseño Moderno ASPAS RETRÁCTILES



- 1 Apagado total
- 2 Encendido y apagado de luz
- 3 Activar ventilador a la derecha
- 4 Activar ventilador a la izquierda
- 5 Encendido de ventilador
- 6 Velocidades de ventilador
- 7 Apagado de ventilador
- 8 Temporizador de ventilador



Los ventiladores JLV-4 cuentan con un diseño y acabados modernos, cuentan con una placa de led's integrada que brinda luz eficiente sin deslumbramiento en tres tonos de color, su sistema de ventilación con aspas retráctiles brindan un aspecto visual limpio cuando el ventilador no esta encendido.

► Aplicaciones



Estancias



Habitaciones



Estudios

JLV-04(2)

JLV-04(1)