

# Lámpara **ESFÉRICA E27**

## Ficha técnica

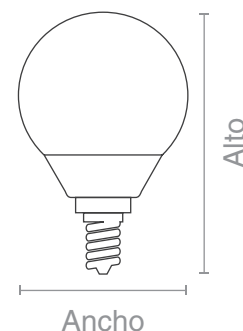


### Tabla resumen

Ref. estándar venta	Potencia (W)	Temperatura de color (K)	Flujo luminoso (lm)	Ángulo de apertura (°)
01ESF27-006TXX	6	3000	500	160
01ESF27-006TXX		4000	560	

### Dimensiones

Ref. estándar venta	Ancho (mm)	Alto (mm)
01ESF27-006TXX	45	80



### Descripción

Diseñada para sustituir a las bombillas incandescentes. Se obtiene un excelente ahorro energético, baja generación de calor y una prolongada vida útil.

### Especificaciones

Temperatura de color	3000K/4000K
Clase energética	A+
Difusor	Opal
Disipador	Aluminio interno
Acabado	Blanco
Casquillo	E27
Potencia	6W
Alimentación	220-240Vac
Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil media L80B50	>25.000h
Eficacia del sistema	Hasta 94 lm/W
IRC	> 80
Driver	Interno
Opciones de regulación	No regulable

#### Notas

Los dos últimos dígitos XX indican la temperatura de color del producto. (Ej: T40 = 4000K). Tolerancia flujo luminoso: ± 10.