



## Bombilla LED

A60, E27, 2200-2700K, 280°, 7W

La iluminación blanca y cálida no debe estar asociada a unos costes elevados. La bombilla ofrece el mismo color de luz que la bombilla convencional, con la ventaja de que consume menos energía. Al atenuar la intensidad de la luz, el color de la luz cambia de 2700 K a 2200 K y al subir la intensidad de la luz muestra el mismo efecto que las bombillas de filamento.

### Datos técnicos

Art. N.º	1002126
Casquillo	E27
Tipo de bombilla	LED E27
Código IP	IP 20
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Dim-to-Warm,Corte de fase inicial,Corte de fase final
Contenido de mercurio	0 mg
Voltaje nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderado	7 kWh/1000h
Factor de potencia eléctrica	0.92
Potencia	7 W
Tiempo de encendido	0.5 s
Tiempo de inicio	0 s
Flujo luminoso	830 lm
Semiángulo de dispersión	280 °
Color	transparente
IRC	80
Flujo luminoso	70 lm
Unión	6 SDCM
Vida útil	15000 h
Ciclos de conexión	100000
Anchura	6 cm

Profundidad	6 cm
Diámetro	6 cm
Peso neto	0.044 kg
Peso bruto	0.069 kg

## Bombilla recomendada

1002855	KENKUA SPOT , E27 Luminaria para montaje en pared LED, interior, cromo, 3000K
---------	---