



Bombilla Filamento Tipo Vela 4 watts

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR RINT.S.A. Calzada Atanasio Tzul 22-00 Empresarial El Cortijo 2 Zona 12, bodega 406. Guatemala, Guatemala

Teléfono: (+502) 2462-6880/81 www.light-tec.com.gt

ESPECIFICACIONES

Bombilla Filamento Tipo Vela E12

Voltaje: AC110-130V 50/60Hz

Corriente: 67 mA Consumo: 4Watts Ángulo: 320° Eficiencia: 120lm/w Flujo luminoso: 480 lm

Color: 2,700k

Factor de Potencia: ≥ 0.4 Grado de protección: IP24

Base: E12 CRI: ≥ 80

Temperatura de trabajo: -20°C a 40°C

No Dimerizable

15,000hrs





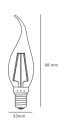
Temperatura de Color











CE

Equivalencia

Convencional



ESPECIFICACIONES

Bombilla Filamento Tipo Vela E14

Voltaje: AC110-130V 50/60Hz

Corriente: 30-40 mA Consumo: 4 Watts Ángulo: 320° Eficiencia: 120lm/w Flujo luminoso: 480 lm

Color: 2,700k

Factor de Potencia:> 0.4 rado de protección: IP24

Base:E14 CRI: ≥ 80

Temperatura de trabajo: -20℃ a 40℃

No Dimerizable

15,000hrs





Temperatura de Color



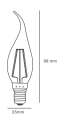








Oficinas



CE

Equivalencia

LED Convencional
4W = 40W



ESPECIFICACIONES

Bombilla Filamento Tipo Vela E27

Voltaje: AC110-130V 50/60Hz

Corriente: 67 mA Consumo: 4Watts Ángulo: 320° Eficiencia: 120lm/w Flujo luminoso: 480 lm

Color: 2,700k

Factor de Potencia: ≥0.4 Grado de protección: IP24

Base: E27 CRI: ≥ 80

Temperatura de trabajo: -20°C a 40°C

No Dimerizable

15,000hrs



Temperatura de Color











Oficinas

