

**light-tec**  
be bright. save energy.



# **Bombilla LED E27**

## 7 watts Dimmer

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR LIGHT TRADE GUATEMALA S.A.  
Calle Principal, S/N KM.98, Zona 0 Barrio Peñate, San José,  
Escuintla / Bodega MT1-A. Guatemala C.A.  
Teléfono: (+502) 2462-6880/81

Hecho en China/ Made in China

**[www.light-tec.com.gt](http://www.light-tec.com.gt)**

# ESPECIFICACIONES

## Bombilla LED E27

7 watts Dimmer

Voltaje: AC108 - 132V 50/60Hz

Consumo: 7 Watts

Corriente: 53-64.8mA

Ángulo: 180°

Eficiencia: 90 lm/w

Color: 2,700k / 6,500k

Factor de Potencia: >0.7

Grado de protección: IP20

Base: E27

CRI: ≥80

THD: <100%

Temperatura de Trabajo: -20 C a 40 C

Flujo luminoso inicial:

567lm (Luz Cálida) 630lm (Luz Blanca)

Flujo luminoso mantenido:

510lm (Luz Cálida) 567lm (Luz Blanca)

Flujo luminoso mantenido a las 6000h: 87.35%

Modelo de producto

LT-B/7W-W-D

LT-B/7W-WW-D



CE LED

Dimerizable

15,000hrs

Temperatura de Color

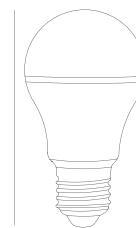


EQUIVALENCIA



Ahorro hasta un 88%

100mm



58mm

Residencial



Comercial



Oficinas



light-tec  
be bright. save energy.



## — DIFUSOR



## — LED SMD

- Rendimiento lumínico de hasta 90 lúmenes/vatio,
- Ángulo de apertura de hasta 180° ya que los LEDs se pueden distribuir por toda la luminaria
- Al no llevar filamentos son muy resistentes a golpes y movimientos



## — ANILLO DE ALUMINIO

- Anillo de Aluminio disipa y aleja el calor de los chip LED, para una mayor vida útil



## — DRIVER



## — DISIPADOR DE ALUMINIO

- Para aislar el calor de los componentes electrónicos



## — RECUBRIMIENTO PBT

- Su Principal función es la estética, usado como aislante en la industria de la electrónica.
- Es un polímero termoplástico cristalino y un tipo de poliestireno

- Excelente propiedad autolubrificante
- Excelente resistencia química
- Excelente resistencia térmica