

## LED Toledo Retro

TOLEDO FILAMENTO GLOBO AMBAR 8.5W G95 P23470



Lámpara LED decorativa de aspecto elegante para iluminación doméstica y comercial, reconocida por su diseño que combina hábilmente su apariencia retro con su forma futurista y tecnología LED de última generación.

**CARACTERÍSTICAS**

Diseño moderno  
Cuerpo en vidrio ámbar con apariencia de envejecido  
Tecnología filamento LED

**APLICACIONES**

Iluminación decorativa  
Espacios domésticos  
Iluminación residencial



Ultra Clásico

**DATOS ÓPTICOS**

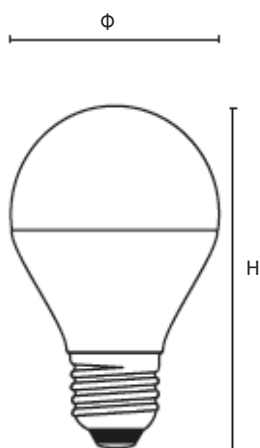
Temperatura de color	2200K
Flujo luminoso	700 lm
Ángulo de apertura	300°
Tipo de distribución	Directa asimétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	15000h L70
Eficacia	82 lm/W

**DATOS FÍSICOS**

Base	E27
Acabado	Ambar
Dimensiones (Φ x H)	95x135 mm
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C

**DATOS ELÉCTRICOS**

Potencia de entrada	8.5W
Tensión de operación	120V 50/60Hz
Corriente de entrada	0.03A @120V
Factor de potencia	>0.5
Atenuable	NO

**DIMENSIONES****HAZ DE APERTURA**