

LED Toledo Retro TOLEDO FILAMENT GLOBO AMBAR G95 8.5W 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

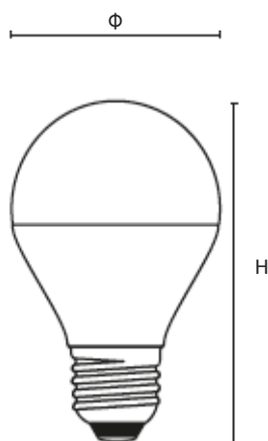
| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Temperatura de color | 2200K |
| Flujo luminoso | 700 lm |
| Ángulo de apertura | 300° |
| Tipo de distribución | Directa asimétrica |
| Reproducción de color (IRC) | >80 |
| Vida útil | 15000h L70 |
| Eficacia | 82 lm/W |

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
