

LED Toledo Retro

TOLEDO FILAMENTO PERA AMBAR 8.5W E27 P23469



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

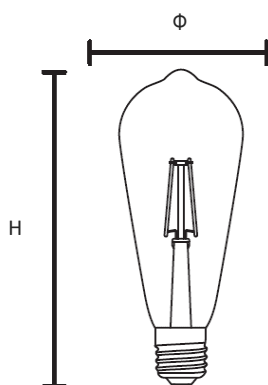
Temperatura de color	2200K
Flujo luminoso	700 lm
Ángulo de apertura	300°
Tipo de distribución	Directa asimétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	15000h L70
Eficacia	82 lm/W

DATOS FÍSICOS

Base	E27
Acabado	Ambar
Dimensiones (Φ x H)	64x146 mm
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C
Bulbo	ST64

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**