



INFORMACION GENERAL

Bombilla LED decorativa para iluminación doméstica y comercial interior, su tecnología y diseño brinda una distribución uniforme de luz. Bajo consumo, ahorra hasta el 80% de energía comparado con los bombillos incandescentes y compactos ahorradores de flujo similar.

BENEFICIOS

Diseño vintage
Tecnología de filamento LED
No genera radiación UV

APLICACIONES



Código	Potencia de entrada (W)	Corriente de entrada (A)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia (lm/W)	Dimensiones (ØxH)
P40284	1 W	0.008 @ 120VAC	110-120 VAC	70 lm	70 lm/W	45x85 mm

DATOS OPTICOS

Temperatura de color	2700 °K
Ángulo de apertura	270°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	15.000 h L70

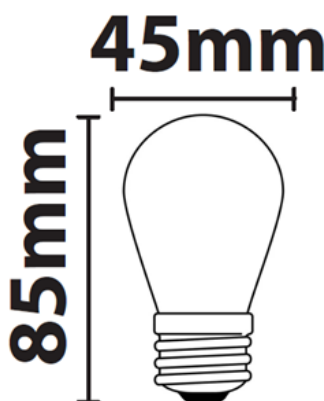
DATOS FISICOS

Acabado	Transparente
Protección IP	IP20
Tipo de montaje	Base E27
Material	Aluminio/Vidrio
Óptica	Transparente
Temperatura de operación	-10°C ~ +60°C

DATOS ELECTRICOS

Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	>0.50
Atenuable	No
Requiere accesorios electrico	Base E27

DIMENSIONES



ANGULO DE APERTURA

