

FICHA TÉCNICA

Lámpara de leds integrada Omnidireccional



A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General										
	Tensión	Corriente	Consumo	Frecuencia	Fuente de luz	Flujo Luminoso	Temp. Color	IRC	Tipo de base	Factor de potencia	Vida útil promedio
1800	127 V~	40 mA	2 W	60 Hz	LED	110 lm	5800 K	≥ 77 Ra	E27	≥ 0.7	10000 horas
1801			2 W				2700 K				

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones		
		A	B	C
		80 mm	44 mm	27 mm



C. Materiales y características

Tipo de LED	Casquillo	Bulbo
Led de filamento	Metálico	Cristal

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Norma aplicable	Certificado bajo la norma NOM-030-Vigente
Características	*Diseño mas compacto y estético. *Alta luminosidad a un bajo consumo de energía. *Flujo luminoso omnidireccional.
Garantía:	3 Años por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
Precauciones / Recomendaciones	*Proteger de lugares húmedos. *Para la instalación de la lámpara utilice como punto de apoyo la base nunca la lámpara. *No modifique o repare la lámpara. *No usar con atenuadores de luz.
Pais de origen:	Hecho en china
Observaciones:	Producto amigable con el medio ambiente

Empaquetado / Etiquetado

