



- Modelo de lámpara LED para uso profesional LED de 4W.
- E14 similar a 30W de una bombilla halógena.
- Alta eficiencia lumínica por vatio consumido.
- Expectativa de vida del LED superior a 35.000 horas.
- Unidad del LED de alto rendimiento con encapsulado LED con tecnología SMT - LM80 certificado.
- Lente PMMA sin efecto multisombra.
- Estructura con máximo nivel de refrigeración.

ESPECIFICACIONES



Físicas	Referencia	XZENA14-P4-Bx-270		
	Dimensiones	Φ 36 x H100mm		
	Peso	42 g		
	Estructura	Aluminio 6063 mecanizado y anodizado		
	Casquillo	E14		
	Aplicación	Profesional, hostelería, comercios...		
Eléctricas	Voltaje de entrada	100-250VAC		
	Potencia	4.0±0.5W		
	Factor de potencia	>0.52		
	Emisor de luz	LM80 DOE EPA LED		
	LED	SMT 2835		
	Temperatura de trabajo	-20~60°C		
Ópticas	Color	Blanco Frío (BF)	Blanco Natural (BN)	Blanco Cálido (BC)
	Lumenes	300lm	300lm	285lm
	Luminosidad	100lm/W	100lm /W	93lm /W
	Temperatura de color	±6000 K	±4000 K	±3000 K
	Ángulo de apertura (xx°)	270°		
	CRI	>80	>80	>80