
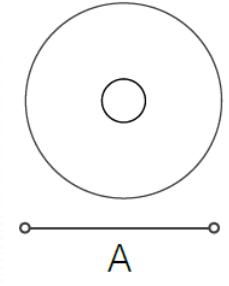


A. Características Técnicas

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Fotométricas)						
	Tensión AC	Potencia	Flujo L.	Frec.	T. Color	Vida nominal	Ángulo de A.
1125	85 V – 220 V	12 W	1,200 lm	60 Hz	6,500 K (Fría)	35,000 h	180°
1126	85 V - 220 V	15 W	1,500 lm	60 Hz	6,500 K (Fría)	35,000 h	180°
1127	85 V – 220 V	18 W	1,800 lm	60 Hz	6,500 K (Fría)	35,000 h	180°

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones	
		Modelo	"A"
		1125	270 mm
		1126	270 mm
1127	330 mm		

C. Materiales

Base	Pantalla	Fuente de luz	Conexión	Uso
Aluminio	Acrílico	LED (SMD)	Línea / Netro / Tierra	Decorativo - Doméstico

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Norma Aplicable:	NMX-J-307-ANCE-2017
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
Precauciones:	*No usar con reguladores de intensidad luminosa (dimers) o fotocelda. *No utilizar en lugares húmedos. *Exclusivo para uso interior.
País de origen:	China
Observaciones:	*Producto amigable con el ambiente.

Empaquetado / Etiquetado



*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.

*NA: información No Aplicable al modelo indicado