

Santul Herramientas S.A. de C.V.

A. Características Técnicas

Cádigo	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas, Fotométricas)						
Código	Tensión AC	Potencia	Flujo L.	Frec.	T. Color	Vida nominal	Ángulo de A.
1117	85 V - 220 V	12 W	1,200 lm	60 Hz	6,500 K (Fría)	35,000 h	180°
1118	85 V - 220 V	15 W	1,500 lm	60 Hz	6,500 K (Fría)	35,000 h	180°
1119	85 V - 220 V	18 W	1,800 lm	60 Hz	6,500 K (Fría)	35,000 h	180°

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones	
000 355		Modelo	"A"
		1117	270 mm
		1118	270 mm
() () () ()	<u>А</u>	1119	330 mm

C. Materiales

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

D. Características Adicionales

D. daracteristicas fraicionaics			
Inf	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 (dimmers) 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