

**LAMPARA LED AR111 12W 38º CALIDA**

La Lámpara LED AR111 es ideal para obtener una iluminación de acentuación y exhibiciones de todo tipo. No produce radiaciones UV por lo que evita los efectos de decoloración en las zonas de luminosidad. Se adapta notablemente a todo tipo de proyectos de iluminación de ambientes interiores tipo, recepciones, restaurantes, galerías, escaparates y entornos comerciales.



Ubicacion

Tipo  
**Comercial,  
Profesional,  
Residencial**Montaje  
**Independiente**Uso  
**Interior**Estilo  
**Técnico**Garantia  
**1 Año**Código  
**BLLAR111C****FICHA TÉCNICA**

	Temperatura	Cálida		Material	Acrílico
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)	50.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	12
	Potencia Nominal (W)	12		Tensión Nominal	185-265
	Rango de Temperatura (°C)	20/40		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60		Luminosidad (Lm)	960
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90		Certificados	CE & RoHS
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100.000
	Color	Blanco		Casquillo	GU10
	Angulo de Apertura (º)	38º		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	2700		Protección IP	20
	Medidas (Cm)	Diametro 11,5 cm , Alto 7,55 cm		Diffusor	Transparente
	Equivalencia	120		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLLAR111C:LLAR111C:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY