

LAMPARA LED AR111 12W 38° 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



Garantía
1 Año



Código
BLLAR111C

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida
	Número y Tipo de LEDs	
	Vida estimada (H)	50.000
	Potencia Nominal (W)	12
	Rango de Temperatura (°C)	20/40
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90
	Tiempo de Arranque(s)	0.1
	Color	Blanco
	Angulo de Apertura (°)	38°
	Factor de Potencia(PF)	0.9
	Kelvin	2700
	Medidas (Cm)	Diametro 11,5 cm , Alto 7,55 cm
	Equivalencia	120
	Protección IK	

	Material	Acrílico
	Dimable	
	Consumo de energía (kWh/1000h)	12
	Tensión Nominal	185-265
	Clase Energética	
	Luminosidad (Lm)	960
	Certificados	CE & RoHS
	Ciclos de Encendidos	100.000
	Casquillo	GU10
	Driver regulable	No
	CRI	80
	Proteccion IP	20
	Difusor	Transparente
	Clase aislamiento eléctrico	

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



WWW . SERLUX . COM . UY