

## LAMPARA LED DIMERIZABLE AR111 12W 38° CALIDA

La Lámpara LED Dimerizable 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.



 Ubicación  
**Mesa, Pared, Techo**

 Tipo  
**Comercial,  
Profesional,  
Residencial**

 Montaje  
**Independiente**

 Uso  
**Interior**

 Estilo  
**Técnico**

 Garantía  
**1 Año**

 Código  
**BLDAR111C**

## FICHA TÉCNICA

 Temperatura	Calida	 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 (°)	38	 Driver regulable	No
 Factor de Potencia(PF)	0.9	 CRI	80
 Kelvin	2700	 Proteccion IP	20
 Medidas (Cm)	Diametro 11,5 cm , Alto 7,55 cm	 Difusor	Transparente
 Equivalencia	120	 Clase aislamiento eléctrico	
 Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LDAR111C>



WWW . SERLUX . COM . UY