

LAMPARA LED R63 LUZ CALIDA

La Lámpara LED E27 es el reemplazo directo de las lamparas incandescentes. Los LEDs SMD2835 que integra tienen un rendimiento lumínico de 90lm/W. Distribuidos uniformemente por un difusor de plástico opalizado de donde se obtiene un índice de reproducción cromático de 80. La luz que emite se reparte de forma muy uniforme en un ángulo de 240°.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
LLR6308

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Material	Aluminio, Policarbonato	
Número y Tipo de LEDs	Dimable		
Vida estimada (H)	Consumo de energía (kWh/1000h)		
Potencia Nominal (W)	Tensión Nominal		
Rango de Temperatura (°C)	Clase Energética		
Frecuencia de Trabajo(Hz)	Luminosidad (Lm)		
Eficacia Luminosa (Lm/W)	Certificados	CE & RoHS, TUV	
Tiempo de Arranque(s)	Ciclos de Encendidos		
Color	Blanco	Casquillo	E27
Angulo de Apertura (°)	240	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)		CRI	
Kelvin	2700- 6000	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Ø 6,3 cm. Largo 10,2 cm	Difusor	Opal
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LLR6308CCP>



WWW . SERLUX . COM . UY

