

LAMPARA LED G45 E14 5W LUZ FRIA

La Lámpara LED G45 E14 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 240º.











Independiente









LLG4515

Aluminio, Policarbonato

FICHA TÉCNICA			
Temperatura	Fria	Material	Aluminio, Policarbo
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	5W	7 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	

Blanco

240

6000K



Casquillo



Driver regulable No





Proteccion IP



Opal

E14





Difusor



Clase aislamiento eléctrico

Protección IK

Kelvin

Color

Angulo de Apertura (°)

Factor de Potencia(PF)

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLG4515:LLG4515F:U:1













WWW . SERLUX . COM . UY