

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 240º.









Residencial



Independiente

Interior







1 Año

Aluminio, Policarbonato

CE & RoHS, TUV

E27

No

IP20

Opal



FICHA TÉCNICA

Temperatura



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)



Color کے)



Angulo de Apertura (º)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin





Equivalencia



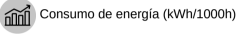
Protección IK



🖍 Material









Tensión Nominal



Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo





Driver regulable





Proteccion IP



Difusor





Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLR6308:LLR6308CCP:U:1



Ø 6,3 cm. Largo 10,2 cm

Blanco

240

2700-6000









WWW . SERLUX . COM . UY

