

## **LAMPARA LED PAR 30 12W CALIDA**

La Lampara LED E27 PAR 30 es el reemplazo directo de las lamparas incandescentes. Los LEDs SMD2835 que integra tienen un rendimiento lumínico de 100 lm/W. Distribuidos uniformemente por un difusor de plástico opalizado de donde se obtiene un índice de reproducción cromático de 80.

















Aluminio

CE & RoHS, TUV



**BLLP3012C** 

FICHA TÉCNICA

Temperatura



Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)

12W

38

F 9,5 cm



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)





Angulo de Apertura (º)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK



Material §



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal



Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados





Ciclos de Encendidos



Casquillo





Driver regulable





Proteccion IP



Difusor



E27

No



Semi Opal



Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLLP3012C:LLP3012C:U:1











WWW . SERLUX . COM . UY

