

LAMPARA LED PAR 20 8W LUZ CALIDA

La Lámpara LED PAR 20 es el reemplazo directo de las lamparas incandescentes. Este estilo de lamparas son una alternativa muy buena con amplias posibilidades de decoración y gran ahorro energético. Su instalación es muy sencilla, basta con retirar la halógena tradicional y situar la nueva lámpara PAR20 con conexión directa a la red.



Ubicación



Tipo
**Comercial,
Profesional,
Residencial**



Montaje
Independiente



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
BLLP2008C

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Calida	Material	Acrílico
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)	50.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	8
Potencia Nominal (W)	8W	Tensión Nominal	185-265
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	640 lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE & RoHS
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Blanco	Casquillo	E27
Angulo de Apertura (°)	38	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	2700K	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Diametro 6.2 cm, Alto 8.7 cm	Difusor	Translucido
Equivalencia	80	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LLP2008C>



WWW . SERLUX . COM . UY

