

## LAMPARA LED R7S 8W LUZ CàLIDA

Lámpara LED R7S de 10W con 36 chips SMD2835 y temperatura de color cálida (3000K). Ofrece una potencia lumínica de 900 a 1000 lúmenes, con entrada de voltaje amplio (85-265V AC) y una vida útil superior a 50.000 horas. Su formato de 118 mm es ideal para reemplazar lámparas halógenas lineales en apliques, reflectores o lámparas de pie.

IMAGEN  
NO DISPONIBLE

Ubicacion



Tipo



Montaje

Uso  
Interior

Estilo



Garantia

Código  
LLR7S10

## FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material
	Número y Tipo de LEDs			Dimable
	Vida estimada (H)	50.000H		Consumo de energía (kWh/1000h)
	Potencia Nominal (W)	10W		Tensión Nominal 85-265 VAC
	Rango de Temperatura (°C)	-20°C a +45°C		Clase Energética
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm) 900 – 1000 lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)			Certificados
	Tiempo de Arranque(s)			Ciclos de Encendidos
	Color	Blanco		Casquillo R7S
	Angulo de Apertura (º)			Driver regulable No
	Factor de Potencia(PF)			CRI
	Kelvin	3000K		Protección IP IP20
	Medidas (Cm)	Ancho: 11,8cm, Largo: 2,2cm		Difusor No
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico
	Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LLR7S10:LLR7S10CCP:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY