

PANEL LED REDONDO DE ADOSAR 12W LUZ CALIDA

Este Panel cuenta con un sistema de iluminación LED y un rendimiento lumínico de 90lm/w. Su arranque inmediato, sin ruidos y sin parpadeos hacen que este Panel LED sea perfecto para lugares en donde se quiere maximizar el espacio iluminado, proyectando la luz de manera uniforme y sin deslumbramiento. Este panel LED es la elección ideal si se busca un panel con buenas prestaciones y un mínimo consumo.



Ubicación
Techo



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Adosar



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
PLRA012

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs	SMD2835	Dimable	
Vida estimada (H)	50000	Consumo de energía (kWh/1000h)	12
Potencia Nominal (W)	12	Tensión Nominal	220-240VAC
Rango de Temperatura (°C)	20	Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz	Luminosidad (Lm)	1080
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100000
Color		Casquillo	
Angulo de Apertura (°)	180	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	(+) 0.9	CRI	80
Kelvin	2700	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Ø 17 cm	Difusor	Opal
Equivalencia	120	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=PLRA012C>



WWW . SERLUX . COM . UY

