

PANEL LED CUADRADO DE EMPOTRAR 18W 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
Empotrado



Uso
Interior



Estilo
Técnico



Garantía
1 Año



Código
PLCE018

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs	SMD2835		Dimable	
	Vida estimada (H)	50000		Consumo de energía (kWh/1000h)	18
	Potencia Nominal (W)	18		Tensión Nominal	220-240VAC
	Rango de Temperatura (°C)	20		Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz		Luminosidad (Lm)	1620
	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- 6000		Protección IP	IP20
	Medidas (Cm)	Largo: 22,5 cm. Ancho: 22,5 cm		Diffusor	Opal
	Equivalencia	180		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:PLCE018:PLCE018C:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY