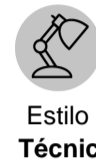


PANEL LED REDONDO DE EMPOTRAR 18W LUZ CALIDA

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.



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)	18W	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)		Ciclos de Encendidos	100000
Color	Negro	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	50000	CRI	70
Kelvin	3000	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Ø 22,3	Difusor	Opal
Equivalencia	180	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=PLREB18C>



WWW . SERLUX . COM . UY

