

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.













Interior





70

IP20

Opal



Código **PLREB18**

FICHA TÉCNICA

FICHA TECNICA			
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	7 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

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:PLREB18:PLREB18C:U:1

Proteccion IP

Clase aislamiento eléctrico

Difusor







Factor de Potencia(PF)

Kelvin

Medidas (Cm)

Equivalencia

Protección IK

50000

3000

Ø 22,3

180