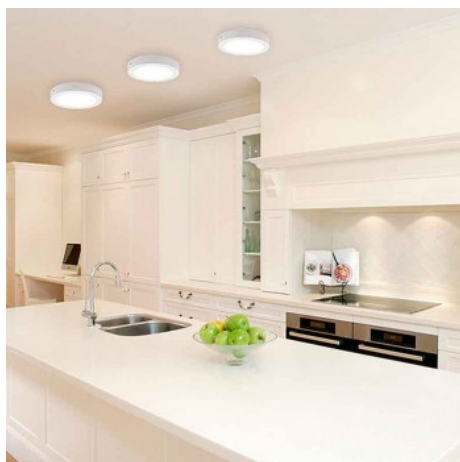




6W
CRI >80
LED
120°
100 lm/W
CHIP
SMD 2835



Plafón LED de superficie 6W Alta Eficiencia

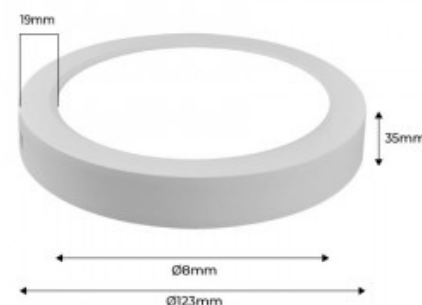
Ref. B1230

Plafón LED de 6W de superficie con unas dimensiones de Ø123x35mm. Carcasa de policarbonato con acabado de color blanco de calidad. La tecnología DOB ofrece alta eficiencia, bajo consumo, sin parpadeos (no flicker), ni ruidos. Ángulo de apertura del haz de luz de 120 grados. Iluminación perfecta que combina una excelente eficiencia con un diseño compacto para cualquier estancia de interior. Luminaria ideal tanto para profesionales como particulares. ✓ 6W ✓ 230V ✓ 120° ✓ IP20





Datos del producto

Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lumens (Lm)	600
Eficiencia (Lm/w)	100
CRI	80-85
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	No
Tensión Nominal (V)	230
Orientable	No
Dimensiones (mm) LxIxh	123x123x35
Material	Policarbonato
Material difusor	Policarbonato
Uso Exterior	No
IP	IP20
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Frecuencia de uso	Normal
Vida útil (h)	25000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)



Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Montaje	Superficie

Variantes del producto

Referencia	Atributos	
B1230-B-6W-BF	Color de luz - Blanco Frío	 6W CRI >80 IP20 120mm Ø 120mm 120mm
B1230-B-6W-BN	Color de luz - Blanco Neutro	 6W CRI >80 IP20 120mm Ø 120mm 120mm
B1230-B-6W-BC	Color de luz - Blanco Cálido	 6W CRI >80 IP20 120mm Ø 120mm 120mm