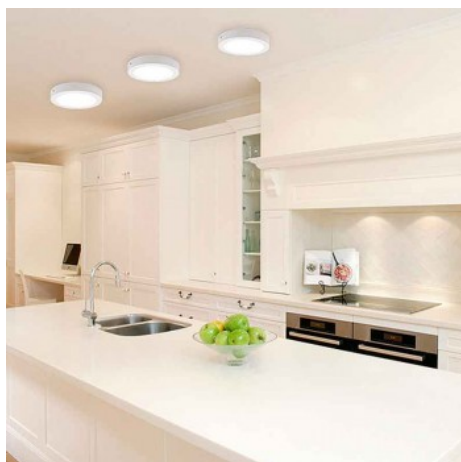




18W
CRI >80
LED
120°
100lm/W
CHIP
SMD 2835



Plafón LED de superficie 18W Alta Eficiencia

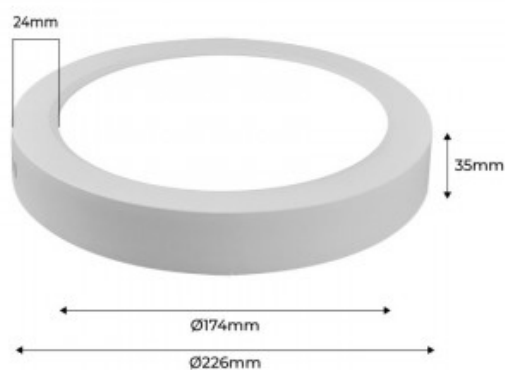
Ref. B1230-18

Plafón LED de superficie con potencia 18W. Diseño minimalista con unas medidas de Ø226x35mm. Carcasa fabricada de policarbonato con embellecedor de color blanco. Difusor de policarbonato opal para una luz homogénea e intensa. Gracias al DOB, este plafón LED ofrece una alta eficiencia con 100lm/W, de bajo consumo, sin flicker, ni ruido. Ángulo de apertura del haz de luz de 120 grados. Luminaria LED ideal tanto para profesionales como particulares. Iluminación perfecta que combina una excelente eficiencia con un diseño compacto para cualquier interior. 18W230V120°IP20







Datos del producto

Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Eficiencia (Lm/w)	100
CRI	80-85
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	No
Tensión Nominal (V)	230
Orientable	No
Material	Policarbonato
Material difusor	Policarbonato
Uso Exterior	No
IP	IP20
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-18W-BF	Color de luz - Blanco Frío	 <p>18W CRI >80 IP20 230V 50/60Hz L2700lm</p>
B1230-B-18W-BN	Color de luz - Blanco Neutro	 <p>18W CRI >80 IP20 230V 50/60Hz L2700lm</p>
B1230-B-18W-BC	Color de luz - Blanco Cálido	 <p>18W CRI >80 IP20 230V 50/60Hz L2700lm</p>