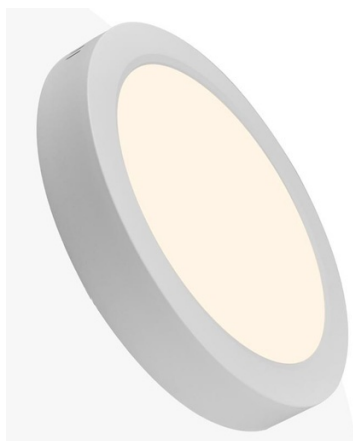


24W
CRI >80
LED
120°
100lm/W
CHIP
SMD 2835



24W
CRI >80
LED
120°
100lm/W
CHIP
SMD 2835



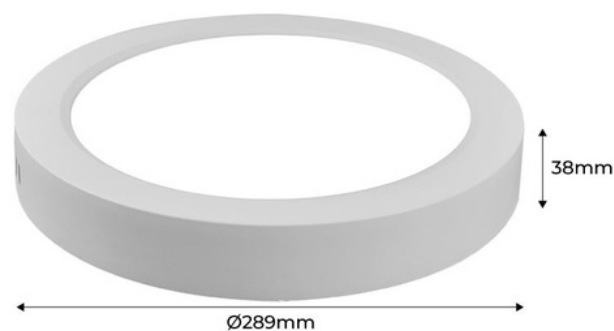
Plafón LED de superficie 24W Alta Eficiencia

Plafón LED de superficie con potencia 24W. Diseño minimalista con unas medidas de Ø289x38mm. 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.



Datos del producto

T° de luz	3000°K, 4000°K, 6000K
Certificados	CE, ROHS
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimmable	No
Eficiencia (Lm/w)	100
Forma	Circular
Frecuencia de uso	normal
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 6000
Material	Policarbonato
Material difusor	Policarbonato
Montaje	Superficie
Orientable	No
Tipo de LED	SMD 2835
Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro
Uso Exterior	No
Vida útil (h)	25000



Variantes de producto

Referencia	Atributos	
B1230-B-24W-BF	T° de luz: 6000K	 <div> 24W CRI >80      </div>
B1230-B-24W-BN	T° de luz: 4000°K	 <div> 24W CRI >80      </div>