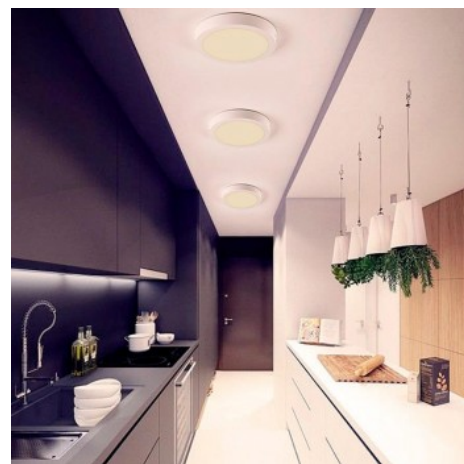


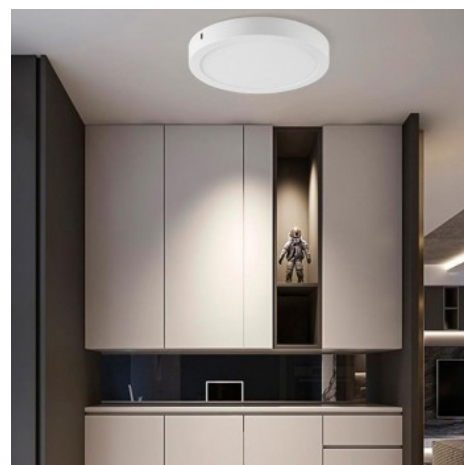
24W
CRI >80
LED
120°
100lm/W
CHIP
SMD 2835



Plafón LED de superficie 24W Alta Eficiencia

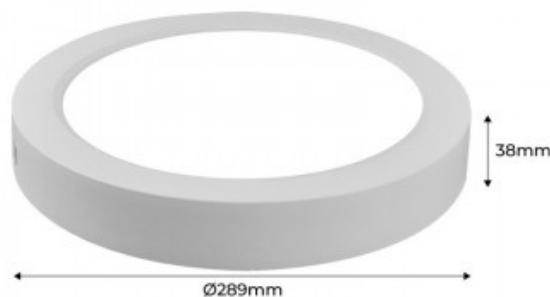
Ref. B1230-B-24W

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

Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro
Kelvin (K)	6000, 4000
Eficiencia (Lm/w)	100
CRI	80-85
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	No
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
Montaje	Superficie



Variantes del producto

Referencia

Atributos

B1230-B-24W-BN

Color de luz - Blanco neutro 4000K



B1230-B-24W-BF

Color de luz - Blanco frío 6000K

