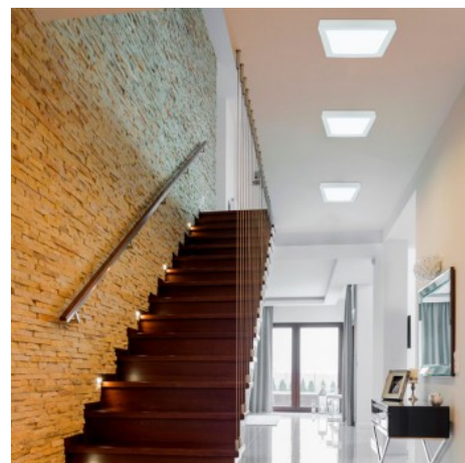




24W
CRI >80

- LED
- 120°
- 100 lm/W
- CHIP SMD 2835



Plafón LED cuadrado de superficie 24W Alta Eficiencia

Ref. B1030-B-24W

Plafón LED de superficie de forma cuadrada con una potencia de 24W. Diseño moderno y minimalista con unas dimensiones de 289x289mm. Fabricado de policarbonato con embellecedor de color blanco. Luz homogénea e intensa, gracias al difusor de policarbonato opal. El DOB ofrece un plafón LED de alta eficiencia con una eficiencia lumínica de 100lm/W, bajo consumo, sin ruido ni flicker. Ángulo de apertura del haz de luz de 120 grados. Luminaria LED ideal tanto para profesionales como particulares. Iluminación general muy homogénea en cualquier estancia de interior. Opción perfecta para hogares, oficinas, restaurantes, etc. ✓ 24W ✓ 230V ✓ 120° ✓ IP20



Datos del producto

Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 4000, 2700
Lumens (Lm)	1800
Eficiencia (Lm/w)	100
CRI	80-85
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	No
Potencia (W)	24
Tensión Nominal (V)	230
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Orientable	No
Dimensiones (mm) LxIxh	289xx289x35mm
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	3 años
Montaje	Superficie

Variantes del producto

Referencia	Atributos	
B1030-B-24W-BN	Color de luz - Blanco neutro 4000K	
B1030-B-24W-BF	Color de luz - Blanco frío 6000K	