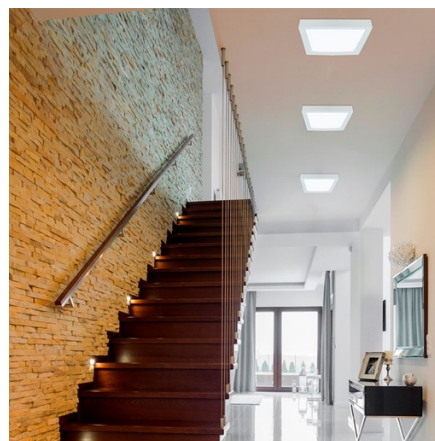


24W
CRI >80
LED
120°
100 lm/W
CHIP
SMD 2835



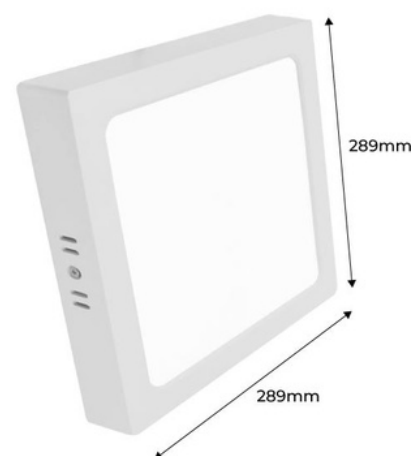
Plafón LED cuadrado de superficie 24W Alta Eficiencia

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 emebelecedor 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 80lm/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

T° de luz	3000°K, 4000°K, 6000K
Certificados	CE, ROHS
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensiones (mm) LxIxh	289xx289x35mm
Dimmable	No
Eficiencia (Lm/w)	80
Forma	Cuadrado
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Frecuencia de uso	normal
Garantía	3 años
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 6000
Lumens (Lm)	1900
Material	Policarbonato
Montaje	Superficie
Orientable	No
Potencia (W)	24
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensión Nominal (V)	230
Tipo de LED	SMD 2835
Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro



Uso Exterior	No
Vida útil (h)	25000

Variantes de producto

Referencia

Atributos

B1030-B-24W-BF

T° de luz: 6000K



B1030-B-24W-BN

T° de luz: 4000°K

