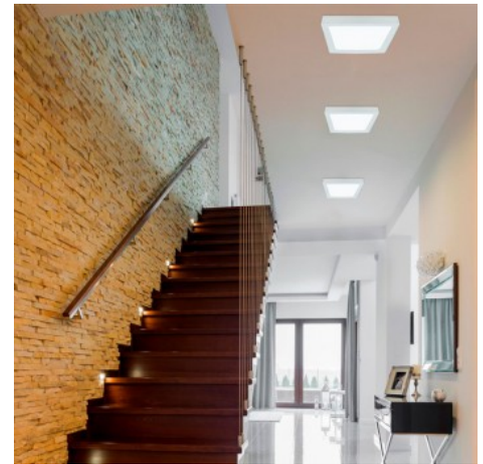


24W
CRI >80

-  LED
-  IP20
-  100 lm/W
-  CHIP SMD 2835



Eckige LED-Deckenanbauleuchte 24W High Efficiency

Ref. B1030-B-24W

Eckige LED-Deckenleuchte für den Anbau mit einer Leistung von 24 W. Modernes und minimalistisches Design mit Abmessungen von 289x289mm. Hergestellt aus Polycarbonat mit weißem Rand. Homogenes und intensives Licht dank des opalen Polycarbonat-Diffusors. Die DOB bietet eine hocheffiziente LED-Deckenleuchte mit einer Lichtausbeute von 100 lm/W, niedrigem Verbrauch, keinem Geräusch und keinem Flimmern. 120° Öffnungswinkel. LED-Leuchte, die sich sowohl für den professionellen als auch für den privaten Gebrauch eignet. Sehr homogene Allgemeinbeleuchtung in jedem Innenraum. Die perfekte Wahl für Wohnungen, Büros, Restaurants usw. ✓ 24W ✓ 230V ✓ 120° ✓ IP20



Produktdaten

Farbtemperatur	Kaltweiß, Neutralweiß
Kelvin (K)	6000, 4000
Lumen (Lm)	1800
Effizienz (Lm/w)	100
CRI	80-85
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Nein
Leistung (W)	24
Nennspannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50 - 60
Schwenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	289x289x35mm
Material	Polycarbonat
Material Diffusor	Polycarbonat
Außeneinsatz	Nein
IP	IP20
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Einsatzhäufigkeit	Normal



Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	3 Jahre
Montage	Oberfläche

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1030-B-24W-BN

Lichtfarbe - Neutralweiß 4000K



B1030-B-24W-BF

Lichtfarbe - Kaltweiß 6000K

