



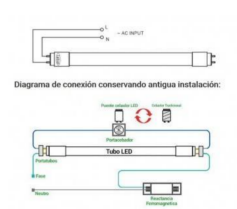




LED-Röhre T8 150cm 24W hohe Effizienz 140 LM/W

Ref. B4011-4-150

LED-Röhre T8 OPAL Glas 150cm 24W Opal, SMD 2835, 230V-AC, Winkel 330°Leistungsfaktor: 0,95Hoher Wirkungsgrad 140 LM/WKaltes WeißNeutralweißNeutralweißWarmweißWarmweiß24W24W22W6000K4000K3000K3413 lm3289 lm2917 lm2371 lm



Produktdaten

Farbtemperatur	Kaltweiß, Neutralweiß, Warmweiß
Kelvin (K)	3000, 4500, 6000
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	330
UGR	Nein
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Nein
Äquivalenz (W)	
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsfaktor (φ)	0.95
Treiber	intern
Sensor	Nein
Fassung	G13
Röhre Typ	T8
Schwenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	Ø26x1500
Material	Plastik





Material Diffusor Außeneinsatz	Kristall Ja, mit wasserdichten Lampen	
IP	IP20	
Einsatzhäufigkeit	stetig	
Lebensdauer (h)	25000	
Energieeffizienzklasse	D	
Prüfzeichen	CE, ROHS	
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre	

Produktvarianten

i roddktvarianten		
Artikelnummer	Eigenschaften	
B4011-4-150BC	Lichtfarbe - Warmweiß	
B4011-5-150BN	Lichtfarbe - Neutralweiß	
B4011-5-150BF	Lichtfarbe - Kaltweiß 6000K	