



LED-Röhre T8 90cm 14W Hohe Effizienz 140 LM/W

Ref. B4009-3-90-OP

LED-Röhre T8 Glasröhre 900mm 14W Opal, SMD 2835, 230V-AC, Winkel 330°Kaltes WeißNeutralweiß Warmweiß.Warmweiß Warmweiß 6000k4500k3000k1500 lm1655 lm1715 lm



Produktdaten

Farbton	Kaltweiß, Neutralweiß, Warmweiß
Kelvin (K)	3000, 4500, 6000
Lumen (Lm)	1455
Effizienz (Lm/w)	104
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	330
UGR	Nein
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Nein
Gleichwertigkeit (W)	30
Nennspannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsfaktor (φ)	0,5
Treiber	Intern
Bewegungsmelder	Nein
Erfassungsreichweite (mm)	Nein
Erfassungsbereich (°)	Nein
Sockel	G13

302- Art von Röhre	T8
Lenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxIxh	Ø26x900
Material	Kunststoff
Diffusormaterial	Glas
Außenanwendung	Ja, mit wasserdichten Lampen
IP	IP20
Temperaturbereich	Nein
Einsatzhäufigkeit	Intensive
Lebensdauer (h)	30000
Energieeffizienzklasse	A+
Prüfzeichen	ROHS, ROHS
Garantie	Gemäß der gesetzlichen Garantie: 2 Jahre

Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
B4009-3-90-OPBF	Lichtfarbe - Kaltweiß	
B4009-3-90-OPBN	Lichtfarbe - Neutralweiß	