

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

Produktdaten

Lichttemperatur	4000°K (verwenden), 6000K (verwenden)
Öffnungswinkel (°)	330
Erkennungswinkel (°)	Nein
Hülse	G13
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	A+
CRI	80-85
Abmessungen (mm) LxIxh	Ø26x900
Dimmbar	Nein
Fahrer	Intern
Effizienz (Lm/w)	104
Äquivalenz (W)	30
Leistungsfaktor (cosφ)	0,5
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 6000, 4500
Lumen (Lm)	1455
Material	Kunststoff

Materialdiffusor	Kristall
Orientierbar	Nein
Erkennungsbereich (m)	Nein
Temperaturbereich	Nein
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	230
LED-Typ	SMD 2835
Art des Rohrs	T8
Tonalität	Kaltes Weiß, Neutralweiß
UGR	Nein
Außengebrauch	Ja, mit schützenden Lampen
Nutzungsdauer (h)	30000

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B4009-3-90-OPBF

Lichttemperatur : 6000K (verwenden)



B4009-3-90-OPBN

Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)

