

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

Produktdaten	
Lichttemperatur	3000°K, 4000°K, 6000K
Öffnungswinkel (°)	330
Hülse	G13
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	D
CRI	80-85
Abmessungen (mm) Lxlxh	Ø26x1500
Dimmbar	Nein
Fahrer	Intern
Effizienz (Lm/w)	140
Leistungsfaktor (cosφ)	0,95
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Material	Kunststoff
Materialdiffusor	Kristall
Orientierbar	Nein
Sensor	Nein



Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	SMD 2835
Art des Rohrs	T8
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß
UGR	Nein
Außengebrauch	Ja, mit schützenden Lampen
Nutzungsdauer (h)	25000

Produktvarianten

Artikelnummer Eigenschaften



B4011-5-150BC Lichttemperatur: 3000°K

B4011-5-150BF Lichttemperatur: 6000K

B4011-5-150BN Lichttemperatur : 4000°K