



LED-Röhre T5 16W 120cm (1165mm) Opalglas

Ref. B4029-120

LED T5 Röhre Opal 16W Länge: 1165mm - Opale Abdeckung: Keine Blendung
 LED T5 Röhre 16W - Überhitzungs- und Kurzschlusschutz - Überhitzungs- und Kurzschlusschutz
 - Überhitzungs- und Kurzschlusschutz - Öffnungswinkel 300°
 - Keine Blendung - Überhitzungs- und Kurzschlusschutz - Sofort einschalten - Sofort einschalten
 - Sofort einschalten - Flackerfrei - Kein Flackern



Produktdaten

Farbton	Kaltweiß, Neutralweiß
Kelvin (K)	6000, 4000
Lumen (Lm)	1954
Effizienz (Lm/w)	122
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	300
UGR	< UGR19
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Nein
Gleichwertigkeit (W)	30
Nennspannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsfaktor (φ)	0,95
Treiber	Intern
Bewegungsmelder	Nein
Erfassungsreichweite (mm)	Nein
Erfassungsbereich (°)	Nein
Sockel	G5



T5 Röhren

302- Art von Röhre	T5
Lenkbar	Nein
Abmessungen (mm) Lxlxh	Øx1165
Material	Kunststoff
Diffusormaterial	Glas
Außenanwendung	Ja, mit wasserdichten Lampen
IP	IP20
Temperaturbereich	Nein
Einsatzhäufigkeit	Intensive
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+
Prüfzeichen	ROHS, ROHS
Garantie	Gemäß der gesetzlichen Garantie: 2 Jahre

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B4029-120BF

Lichtfarbe - Kaltweiß



B4029-120BN

Lichtfarbe - Neutralweiß

