







## LED-Röhre T5 18W 150cm (1465mm) Opalglas

## Ref. B4030-150

LED-Röhre T5 Opal 18WLänge: 1460 mm- Opale Abdeckung: Keine BlendungLED-Röhre T5 18W- Überhitzungs- und Kurzschlussschutz- Überhitzungs- und Kurzschlussschutz- Öffnungswinkel 300°-Keine Blendung- Überhitzungs- und Kurzschlussschutz- Sofort einschalten- Sofort einschalten- Kein Flackern- Kein Flackern



## Produktdaten

Farbton	Kaltweiß, Neutralweiß
Kelvin (K)	6000, 4000
Lumen (Lm)	2279
Effizienz (Lm/w)	127
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	300
UGR	< UGR19
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Nein
Nennspannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsfaktor (φ)	0,92
Treiber	Intern
Bewegungsmelder	Nein
Erfassungsreichweite (mm)	Nein
Erfassungsbereich (°)	Nein
Fassung	G5
302∙ Art von Röhre	T5





– Schwenkbar Abmessungen (mm) Lxlxh	Nein Øx1465
Material	Kunststoff
Diffusormaterial	Glas
Außenanwendung	Oui, avec lampe étanche
IP	IP20
Temperaturbereich	Nein
Einsatzhäufigkeit	Intensive
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+
Prüfzeichen	ROHS, ROHS
Garantie	Gemäß der gesetzlichen Garantie: 2 Jahre

## Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
B4030-150BF	Lichtfarbe - Kaltweiß	
		18W G

B4030-150BN Lichtfarbe - Neutralweiß