

## OSRAM LED T8 Röhre 60cm 7,3W Opalglas | SubstiTUBE STAR

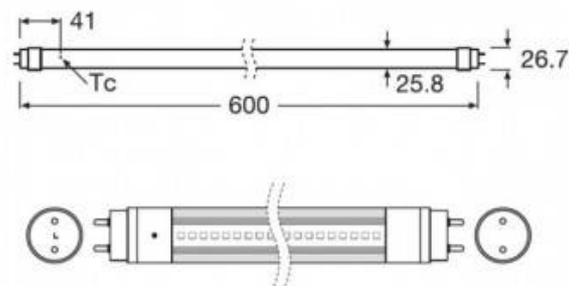
### Ref. 0455443-1

LED-Röhre T8 OPAL Glas 600mm 7,3W. 230V-AC, Winkel 330°. Hohe Farbhomogenität. Ersetzt herkömmliche T8-Leuchtstoffröhren mit Energieeinsparungen von bis zu 68 %. Sofortiges Einschalten und flackerfrei. LED T8 Glasröhre mit G13 Fassung. Im neutralen Farbton, 4000°K, oder kalt, 6500°K. Hohe Lichtstärke von 800 Lumen. Direkter Anschluss an 230V und gültig für ferromagnetische Vorschaltgeräte.



### Produktdaten

Farbtemperatur	Kaltweiß, Neutralweiß
Kelvin (K)	4000, 6500
Lumen (Lm)	800
Effizienz (Lm/w)	109
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	330
UGR	Nein
Dimmbar	Nein
Nennspannung (V)	230
Frequenz (Hz)	50 - 60
Treiber	Intern
Sensor	Nein
Erfassungsreichweite (m)	Nein
Erfassungsbereich (°)	Nein
Fassung	G13
Röhre Typ	T8
Schwenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	Ø26x600



Material	Glas
Material Diffusor	Glas
Außeneinsatz	Ja, mit wasserdichten Lampen
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	Nein
Einsatzhäufigkeit	Intensive
Lebensdauer (h)	30000
Energieeffizienzklasse	A+
Prüfzeichen	ROHS, Según garantía legal: 2 años
Garantie	Gemäß der gesetzlichen Garantie: 2 Jahre

## Produktvarianten

### Artikelnummer

### Eigenschaften

0455443

Lichtfarbe - Neutralweiß



0455429

Lichtfarbe - Kaltweiß

