

Osram LED TUBE T8 EM G13 240V 6.6W (18W) 800lm CW



Artikel-Nr: 65 00066
EAN Code: 4099854038280

Beschreibung

Osram LED TUBE T8 EM G13 240V 6.6W (18W) 800lm, LED-Leuchtstofflampe, 4000K, cool white, Stabform, Ø 26.8mm, Länge 604mm

Spezifikationen

Typ	Leuchtmittel
Marke	OSRAM
Modell	LED SubstiTUBE Star
Bauform	Röhre
Energieeffizienzklasse	E
Lampentyp	LED
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend
Sockel	G13
Nennstrom	0.035 A
Nennspannung	230 V
Nennleistung	6.6 W
Entspricht Halogenleuchtmittel	18 W
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Lichtstrom	800 lm
Lichtausbeute	121 lm/W
Lichtfarbe	Neutralweiss
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Nennlebensdauer	30000 h
Schaltzyklen	200000
Quecksilberfrei	Ja
Dimmbar	Nein
Ausführung	matt
Einsatztemperaturbereich	-20...+45 °C
Produkthöhe	603 mm
Produktbreite	27 mm
Produkttiefe	27 mm
Gewicht netto	0.100 Kg
Verpackungsart	Karton mit Eurolochung