



Technische Daten Osram LED Röhre T8 Star (EM/Mains) Standard Output 18.3W
1980lm - 830 Warmweiß | 150cm - Polycarbonate - Ersatz Für 58W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249610
EAN	4058075593923
Herstellercode	4058075593923
Marke	Osram
Herstellername	LEDTUBE T8 EM SP 1500 18,3W 830
Originalverpackung	8
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Lampen Spannung (V)	220-240

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	58
Watt	18.3W
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G13
Drehbar	Nein
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	1980lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	108.2
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	T8 LED Röhre
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Inklusive LED Starter	Ja
Vorschaltgerät für LED-Röhren	Konventionell (KVG), Netzspannung (AC)
LED-Röhre Output	Standard Output
Betriebstemperatur	-20°C bis +45°C
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Produktserie	LED TUBE T8

Maße

Länge	150cm
Länge (mm)	1513
Durchmesser (mm)	26.7
Lampenform	Röhrenförmig
Formbezeichnung	T8

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour