



Technische Daten Osram LED Röhre T8 Star (EM/Mains) Standard Output 18.3W  
2200lm - 840 Kaltweiß | 150cm - Polycarbonate - Ersatz Für 58W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	249612
EAN	4058075593947
Herstellercode	4058075593947
Marke	Osram
Herstellername	LEDTUBE T8 EM SP 1500 18,3W 840
Originalverpackung	8
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
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	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	2200lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120.2
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