



Technische Daten Osram LED Röhre T8
(EM/Mains) Standard Output 11.6W
1400lm - 840 Kaltweiß | 105cm - Ersatz
Für 38W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249574
EAN	4099854038785
Herstellercode	4099854038785
Marke	Osram
Herstellername	LEDTUBE T8 38 EM 1050 11.6W 840
Originalverpackung	8
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Lampen Spannung (V)	220-240

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	38
Watt	11.6W
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) 1400lm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 120.7

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 Glas

Produktserie LED TUBE T8

Masse

Länge 105cm

Länge (mm) 1061

Durchmesser (mm) 26.8

Lampenform Röhrenförmig

Formbezeichnung T8

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour