



Technische Daten Osram LED Röhre
T8 (EM/Mains) Standard Output 6.6W
800lm - 840 Kaltweiß | 60cm -
Polycarbonate - Ersatz Für 18W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249496
EAN	4099854038846
Marke	Osram
Herstellername	LEDTUBE T8 18 EM PC 600 6.6W 840
Originalverpackung	8
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Lampen Spannung (V)	220-240

Technische Informationen

Technologie	LED
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

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	121.2
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	60cm
Länge (mm)	604
Durchmesser (mm)	26.8
Lampenform	Röhrenförmig
Formbezeichnung	T8

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour