



Technische Daten Osram LED Röhre T8 SubstiTUBE (EM/Mains) Standard Output 13.1W 2100lm - 840 Kaltweiß | 120cm - Bewegungssensor - Ersatz für 36W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	242609
EAN	4058075594326
Herstellercode	4058075292444
Marke	Osram
Herstellername	LEDTUBE T8 EM MS 1200 13,1W 840 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	C
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	36
Watt	13.1W
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)	2100lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	160.3
Produkttyp	T8 LED Röhre
Sensortyp	Bewegungsmelder

## Produktinformationen

Inklusive LED Starter	Ja
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Vorschaltgerät für LED-Röhren	Konventionell (KVG), Netzspannung (AC)
LED-Röhre Output	Standard Output
Gehäuse	Glas
Produktserie	Substitute

## Maße

Länge	120cm
Länge (mm)	1200
Durchmesser (mm)	28

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour