



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 249527 |
| EAN | 4099854045301 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | LEDTUBE T8 36 EM MS 1200 13.1W 840 |
| Originalverpackung | 8 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | C |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000 |
| 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) | 160.3 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

| | |
|------------------------|-----------------|
| Produkttyp | T8 LED Röhre |
| Sensortyp | Bewegungsmelder |
| Sensor Zeiteinstellung | 7 min |
| Sensorbereich (m) | 5 m |

Produktinformationen

| | |
|-------------------------------|--|
| Inklusive LED Starter | Ja |
| Vorschaltgerät für LED-Röhren | Konventionell (KVG), Netzspannung (AC) |
| LED-Röhre Output | Standard Output |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +50°C |
| Gehäuse | Glas |
| Produktserie | LED TUBE T8 |

Maße

| | |
|------------------|--------------|
| Länge | 120cm |
| Länge (mm) | 1212 |
| Durchmesser (mm) | 26.7 |
| Lampenform | Röhrenförmig |
| Formbezeichnung | T8 |

Warum BeleuchtungDirekt?

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