



Technische Daten Mehrfachpackung  
10x Osram Special T LED E14 Tubular  
Fadenlampe Klar 1.6W 70lm - 824  
Extra Warmweiß | Ersatz Für 5W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 253401  |
| EAN                                     | 8719157063302                                   |
| Marke                                   | Osram   |
| Herstellername                          | Multipack 10x LEDT265 1,6W/824 230V FIL E14 FS1 |
| Menge in der Originalverpackung         | 10  |
| Budgetlight All-in Garantie             | 2 Jahre   |
| Energieeffizienzklasse                  | G   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000   |

## Technische Informationen

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Technologie              | LED                 |
| Produkttyp               | E14 LED             |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240             |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar       |
| Sockel                   | E14                 |
| Farbcode                 | 824 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2400 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89               |
| Helle Farbe              | Weiß                |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe         |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 31          |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Ausführung    | Klar            |
| LED Filament  | Ja              |
| Product Serie | LED SPECIAL T26 |

## Masse

|                  |       |
|------------------|-------|
| Höhe (mm)        | 63    |
| Durchmesser (mm) | 26    |
| Lampenform       | Stick |
| Formbezeichnung  | T8    |

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  einfache **Retour**
-  **effiziente LEDs**