



Technische Daten Osram Vintage 1906  
LED E27 Special Fadenlampe Klar 1.8W  
100lm - 827 | Ersatz Für 15W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 251262   |
| EAN                                     | 4099854049972  |
| Marke                                   | Osram  |
| Herstellername                          | Vintage 1906® LED CLASSIC A, Globe and EDISON WITH FILAMENT-MAGNETIC S |
| Menge in der Originalverpackung         | 6  |
| Budgetlight All-in Garantie             | 3 Jahre  |
| Energieeffizienzklasse                  | G  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000  |

## Technische Informationen

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Technologie              | LED                 |
| Produkttyp               | E27 LED             |
| Ersetzt (Watt)           | 15                  |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240             |
| Watt                     | 1.8                 |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar       |
| Sockel                   | E27                 |
| Farbcode                 | 827 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89               |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Helle Farbe                  | Weiß        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen)           | 100         |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 55          |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

|              |      |
|--------------|------|
| Ausführung   | Klar |
| LED Filament | Ja   |

## Masse

|                  |         |
|------------------|---------|
| Höhe (mm)        | 105     |
| Durchmesser (mm) | 60      |
| Lampenform       | Spezial |

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**

