



Technische Daten Osram LED Lamps  
E27 Edison Fadenlampe Klar 3.8W  
806lm - 840 Kaltweiß | Ersatz Für 60W



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 251212   |
| EAN                                     | 4058075839762  |
| Marke                                   | Osram  |
| Herstellername                          | LED LAMPS ENERGY CLASS A ENERGY EFFICIENCY FILAMENT CLASSIC EDISON 3.8 |
| Menge in der Originalverpackung         | 6  |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre  |
| Energieeffizienzklasse                  | A  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000  |

## Technische Informationen

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Technologie              | LED           |
| Produkttyp               | E27 LED       |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240       |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar |
| Sockel                   | E27           |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89         |
| Helle Farbe              | Weiß          |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe   |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 212         |
| Leistungsfaktor              | >0.40       |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

|               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Ausführung    | Klar                                |
| LED Filament  | Ja                                  |
| Product Serie | LED LAMPS ENERGY CLASS A ENERGY EFF |

## Masse

|                  |        |
|------------------|--------|
| Höhe (mm)        | 143    |
| Durchmesser (mm) | 64     |
| Lampenform       | Edison |
| Formbezeichnung  | ST64   |

## Warum BudgetLight?

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