



Technische Daten Ledvance Classic  
LED E27 Birne Matt 8.5W 806lm - 840  
Kaltweiß | Ersatz für 60W



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer                           | 247863                     |
| EAN                                     | 4099854049149              |
| Marke                                   | Ledvance                   |
| Herstellername                          | CLASSIC AP 8.5W 840 FR E27 |
| Menge in der Originalverpackung         | 10                         |
| Budgetlight All-in Garantie             | 4 Jahre                    |
| Energieeffizienzklasse                  | F                          |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000                      |

## 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) | 94          |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

|               |         |
|---------------|---------|
| Ausführung    | Matt    |
| LED Filament  | Nein    |
| Product Serie | Classic |

## Masse

|                  |          |
|------------------|----------|
| Länge (mm)       | 107      |
| Durchmesser (mm) | 60       |
| Lampenform       | Standard |
| Formbezeichnung  | A60      |

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**