



**Technische Daten Ledvance Classic  
LED E27 Birne Matt 10W 1055lm - 840  
Kaltweiß | Ersatz für 75W**



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Artikelnummer                           | 247873                    |
| EAN                                     | 4099854048869             |
| Marke                                   | Ledvance                  |
| Herstellernamen                         | CLASSIC AP 10W 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                  | Dimmbar       |
| Sockel                   | E27           |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89         |
| Helle Farbe              | Weiß          |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe   |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 105         |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

---

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

## Masse

---

|                  |          |
|------------------|----------|
| Länge (mm)       | 113      |
| Durchmesser (mm) | 60       |
| Lampenform       | Standard |
| Formbezeichnung  | A60      |

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**