



Technische Daten Osram HQL Pro LED  
E40 Matt 41W 5400lm - 827 | Ersatz  
für 125W



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 245861                                   |
| EAN                                     | 4058075766013                            |
| Marke                                   | Osram                                    |
| Herstellername                          | HQLLED5400 41W-827 230V GL E40 6X1 OSRAM |
| Menge in der Originalverpackung         | 1  |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                                  |
| Energieeffizienzklasse                  | E  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000                                    |

## Technische Informationen

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Technologie              | LED                 |
| Produkttyp               | E40 LED             |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240             |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar       |
| Sockel                   | E40                 |
| Farbcode                 | 827 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89               |
| Helle Farbe              | Weiß                |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe         |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 132         |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

---

|               |      |
|---------------|------|
| Ausführung    | Matt |
| Product Serie | HQL  |

## Masse

---

|                  |            |
|------------------|------------|
| Länge (mm)       | 202        |
| Durchmesser (mm) | 60         |
| Lampenform       | Elliptisch |

## Warum BudgetLight?

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