



## Technische Daten Osram NAV LED E40 50W 8100lm - 727

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 240829                              |
| EAN                                     | 4058075453760                       |
| Marke                                   | Osram                               |
| Herstellername                          | NAV 100 LED 50W/727 85-110V E4010X1 |
| Menge in der Originalverpackung         | 10                                  |
| Energieeffizienzklasse                  | D                                   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                               |

### Technische Informationen

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Technologie              | LED                 |
| Produkttyp               | E40 LED             |
| Ersetzt (Watt)           | 100                 |
| Watt                     | 50                  |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar       |
| Farbcode                 | 727 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 70-79               |
| Helle Farbe              | Weiß                |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe         |
| Lichtstrom (Lumen)       | 8100                |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 162         |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

---

|               |               |
|---------------|---------------|
| EOC8          | 4058075453760 |
| Product Serie | NAV           |

## Masse

---

|                  |              |
|------------------|--------------|
| Durchmesser (mm) | 70           |
| Lampenform       | Röhrenförmig |

## Warum BudgetLight?

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