



Technische Daten Osram LED Star LED-Spot E27 T60 10W 330lm 110D - Lampe Für Das Pflanzenwachstum | Ersatz Für 40W



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Artikelnummer                           | 254884                           |
| EAN                                     | 4058075845787                    |
| Marke                                   | Osram                            |
| Herstellername                          | LEDS T60GROW 10W 230V CL E27 FS1 |
| Menge in der Originalverpackung         | 1                                |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                          |
| Energieeffizienzklasse                  | G                                |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000                            |

## Technische Informationen

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Technologie                  | LED           |
| Produkttyp                   | E27 LED       |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240       |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 110           |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar |
| Sockel                       | E27           |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89         |
| Helle Farbe                  | Plant Growth  |
| Farbsteuerung                | CCT           |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 33            |

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Leistungsfaktor | >0.50       |
| Sensortyp       | Kein Sensor |

## Produktinformationen

---

|            |      |
|------------|------|
| Ausführung | Matt |
|------------|------|

## Masse

---

|                  |      |
|------------------|------|
| Höhe (mm)        | 97   |
| Durchmesser (mm) | 60   |
| Lampenform       | Spot |
| Formbezeichnung  | T60  |

## Warum BudgetLight?

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