



## Technische Daten Mehrfachpackung 10x Osram Dulux-L LED 8W - 830 Warmweiß | 4-Pins - Ersatz Für 18W

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 244982  |
| EAN                                     | 8719157040662   |
| Marke                                   | Osram   |
| Herstellername                          | Multipack 10x DULUX LED L HF & AC MAINS V 8W 830 2G11 |
| Menge in der Originalverpackung         | 1   |
| Budgetlight All-in Garantie             | 3 Jahre   |
| Energieeffizienzklasse                  | E   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000   |

### Technische Informationen

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Technologie                  | LED           |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar |
| Sockel                       | 2G11 (4-pins) |
| Anzahl der Pins              | 4             |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89         |
| Helle Farbe                  | Weiß          |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe   |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 112.5         |

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Vorschaltgerät benötigt | Ja                 |
| Produkttyp              | PL-L / Dulux-L LED |
| Sensortyp               | Kein Sensor        |

## Produktinformationen

|                |                                |
|----------------|--------------------------------|
| Vorschaltgerät | Elektronisch (HF) ohne Starter |
| Drehbar        | Nein                           |
| Product Serie  | Dulux                          |

## Masse

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 230 |
| Durchmesser (mm) | 44  |

## Warum BudgetLight?

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