



Technische Daten Osram Dulux L LED 2G11 18W 2300lm - 840 Kaltweiß | 4-pin - Ersatz für 36W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 240815 |
| EAN | 4058075557833 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | DULUX L36LED 18W/840 230VHF2G1110X1 |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt 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 | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 127.8 |
| Vorschaltgerät benötigt | Ja |
| Produkttyp | PL-L / Dulux-L LED |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| | |
|----------------|---|
| Vorschaltgerät | Elektronisch (HF); Netz (AC) ohne Starter |
| Drehbar | Nein |
| Produktserie | Dulux |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 417 |
| Durchmesser (mm) | 44 |

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour