



Technische Daten Osram Dulux-T LED 6W 630lm - 830 Warmweiß | 2-Pins - Ersatz Für 13W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 249611 |
| EAN | 4058075823211 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | DULUX LED T13 EM V 6W 830 GX24D-1 LEDV |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED |
| Ersetzt (Watt) | 13 |
| Watt | 6 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Socket | GX24d-1 (2-pins) |
| Anzahl der Pins | 2 |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 630 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 105 |

Produkttyp PL-T / Dulux-T T-E LED

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Vorschaltgerät Konventionell (EM); Netz (AC) mit Starter

Drehbar Ja

Produktserie Dulux

Maße

Länge (mm) 132

Durchmesser (mm) 38

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour