



Technische Daten Osram Dulux D 13W - 827 Extra Warmweiß | 2-Pins

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer | 161929 |
| EAN | 4050300008127 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | DULUX D 13W/827 G24D-1 FS1 |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 1 Jahr |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 10000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | Fluoreszierend |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | G24d-1 (2-pins) |
| Anzahl der Pins | 2 |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 69.2 |
| Produkttyp | PL-C / Dulux D D/E |

Produktinformationen

| | |
|--------------|-------------|
| Produktserie | Dulux |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Länge (mm) | 138 |
| Höhe (mm) | 138 |
| Durchmesser (mm) | 12 |

Warum BeleuchtungDirekt?

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