



Technische Daten Osram Dulux-D LED 5W 600lm - 840 Kaltweiß | 2-Pins - Ersatz Für 10W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------------|
| Artikelnummer | 249597 |
| EAN | 4058075823358 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | DULUX LED D10 EM 5W 840 G24D-1 |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | G24d-1 (2-pins) |
| Anzahl der Pins | 2 |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120 |
| Produkttyp | PL-C / Dulux-D D/E LED |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| | |
|----------------|---|
| Vorschaltgerät | Konventionell (EM); Netz (AC) mit Starter |
| Drehbar | Nein |
| Produktserie | Dulux |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Länge (mm) | 110 |
| Durchmesser (mm) | 35 |

Warum BeleuchtungDirekt?

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