



Technische Daten Osram Dulux F 18W - 840 Kaltweiß | 4-Pins

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------|
| Artikelnummer | 160711 |
| EAN | 4050300333526 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | DULUX F 18W/840 2G10 FS1 |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 1 Jahr |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 13000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | Fluoreszierend |
| Watt | 18 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | 2G10 (4-pins) |
| Anzahl der Pins | 4 |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

| | |
|------------------------------|-------------|
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 1100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 61.1 |
| Produkttyp | Dulux F |

Produktinformationen

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

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 122 |
| Durchmesser (mm) | 17 |

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

