



Technische Daten Osram Dulux F LED 18W - 830 Warmweiß | 4-Pins

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 239614 |
| EAN | 4058075408241 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | DULUX F36LED 18W/830 230V EM2G10FS1 |
| Originalverpackung | 10 |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A++ |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | 2G10 (4-pins) |
| Anzahl der Pins | 4 |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 125 |

| | |
|------------|-------------|
| Produkttyp | Dulux F |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| | |
|--------------|-------|
| Drehbar | Nein |
| Produktserie | Dulux |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Länge (mm) | 215 |
| Durchmesser (mm) | 17 |

Warum BeleuchtungDirekt?

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