





Technische Daten Osram Dulux-F LED 12W 1500lm - 840 | Ersatz Für 24W

Produkt ansehen

## **Technische Daten**

| Artikelnummer                           | 249508                        |
|---|-------------------------------|
| EAN                                     | 4058075822832                 |
| Marke                                   | Osram                         |
| Herstellername                          | DULUX LED F24 EM 12W 840 2G10 |
| Menge in der Originalverpackung         | 10                            |
| Budgetlight All-in Garantie             | 3 Jahre                       |
| Energieeffizienzklasse                  | E                             |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000                         |

## **Technische Informationen**

| Technologie              | LED           |
|--------------------------|---------------|
| Ersetzt (Watt)           | 24            |
| Watt                     | 12            |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar |
| Sockel                   | 2G10 (4-pins) |
| Anzahl der Pins          | 4             |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89         |
| Helle Farbe              | Weiß          |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe   |
| Lichtstrom (Lumen)       | 1500          |
|                          |               |

| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 125         |
|------------------------------|-------------|
| Produkttyp                   | Dulux-F LED |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## **Produktinformationen**

| Vorschaltgerät   | KKonventionell (EM); Netz (AC) mit Starter |
|------------------|--|
| Drehbar          | Nein                                       |
| Product Serie    | Dulux                                      |
|                  |  |
| Masse            |  |
| Länge (mm)       | 169.5                                      |
| Durchmesser (mm) | 89.5                                       |

## Warum BudgetLight?



