



Scheda tecnica Osram Dulux D 13W 827 | Bianco Molto Caldo - 2-Pin

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| SKU | 161929 |
| EAN | 4050300008127 |
| Nome del fabbricante | DULUX D 13W/827 G24D-1 FS1 |
| Quantità confezione bulk | 10 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 1 anno |
| Classe efficienza energetica | G |
| Vecchia classe efficienza energetica | A |
| Vita Media Utile (ora) | 10000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | Fluorescente |
| Potenza Lampada | 13 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Attacco | G24d-1 (2 pin) |
| Numero di pin | 2 |
| Colore della Luce (Kelvin) | 2700K - Bianco Molto Caldo |
| Codice Colore | 827 Bianco Molto Caldo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 900 |
| Efficienza (Lm/W) | 69.2 |

| | |
|-------------------|--------------------|
| Sensore | No |
| Sensore integrato | No |
| Tipo di Prodotto | PL-C / Dulux D D/E |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 138 |
| Altezza (mm) | 138 |
| Diametro (mm) | 12 |

Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**