



## Scheda tecnica Multipack 10x Osram Dulux D/E 26W 830 | Luce Calda - 4-Pin

[Visualizza il prodotto](#)

### Dati tecnici

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU                               | 240281                                |
| EAN                               | 8719157021036                         |
| Marca                             | Osram                                 |
| Nome del fabbricante              | Multipack 10x Osram Dulux D/E 26W 830 |
| Quantità confezione bulk          | 10                                    |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 1 anno                                |
| Classe efficienza energetica      | G                                     |
| Vita Media Utile (ora)            | 20000                                 |

### Informazioni tecniche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Tecnologia                    | Fluorescente                                  |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile solo con reattore dimmerabili |
| Attacco                       | G24q-3 (4 pin)                                |
| Numero di pin                 | 4   |
| Codice Colore                 | 830 Bianco Caldo                              |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3000 Bianco Caldo                             |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica                  |
| Colore Chiaro                 | Bianco  |
| Impostazione del Colore       | Colore unico                                  |
| Efficienza (Lm/W)             | 69.2  |

Tipo di Prodotto PL-C / Dulux D D/E

## Info prodotto

Product Serie Dulux

Tipo di sensore Nessun sensore

## Dimensioni

Altezza (mm) 169

Diametro (mm) 27

## Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**