



Scheda tecnica Osram Parathom Faretti LED GU10 PAR16 8.3W 575lm 36D - 927 Bianco Molto Caldo | Miglior resa cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 242818 |
| EAN | 4058075609136 |
| Marca | Osram |
| Nome del fabbricante | LPPAR16D8036 8,3W/927 230V GU1010X1 OSRAM |
| Quantità confezione bulk | 10 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Classe efficienza energetica | G |
| Vita Media Utile (ora) | 25000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Tecnologia | LED |
| Tipo di Prodotto | GU10 LED |
| Sostituto (Watt) | 80 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Potenza Lampada | 8.3 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 36 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile |
| Attacco | GU10 |
| Codice Colore | 927 Bianco Molto Caldo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 2700 Bianco Molto Caldo |

1

Indice di Resa Cromatica (Ra)

90-99 - Perfetta resa cromatica

Colore Chiaro

Bianco

Impostazione del Colore

Colore unico

Flusso Luminoso (Lumen)

575

Efficienza (Lm/W)

69.3

Tipo di sensore

Nessun sensore

Info prodotto

Product Serie

Parathom

Dimensioni

Altezza (mm)

52

Diametro (mm)

50

Forma

Spot

Forma esatta

PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

