



Scheda tecnica Osram Parathom  
Faretti LED GU10 PAR16 8.3W 575lm  
60D - 927 Bianco Molto Caldo | Miglior  
resa cromatica - Dimmerabile -  
Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	242821
EAN	4058075609075
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPAR16D8060 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)	60
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo

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**