



**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

