



Scheda tecnica Osram Parathom GU10 PAR16 8.7W  
940 36D | Dimmerabile - Bianco Freddo - Miglior resa  
cromatica - Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	236810
EAN	4058075260153
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPAR16D8036 8,7W/940 230V GU10 FS1
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	4 anni
Classe efficienza energetica	G
Vecchia classe efficienza energetica	A+
Vita Media Utile (ora)	40000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	80
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	8.7
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	940 Bianco Freddo

Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
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)	66.1
Tipo di sensore	Nessun sensore

## Info prodotto

Product Serie	Parathom
---------------	----------

## Dimensioni

Altezza (mm)	62
Diametro (mm)	51
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**