



Scheda tecnica Osram Parathom GU10 PAR16 8.7W
927 36D | Dimmerabile - Bianco Molto Caldo - Miglior
resa cromatica - Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	236808
EAN	4058075260191
Nome del fabbricante	LPPAR16D8036 8,7W/927 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
Colore della Luce (Kelvin)	2700K - Bianco Molto Caldo
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo

Indice di Resa Cromatica (Ra) 90-99 - Perfetta resa cromatica

Flusso Luminoso (Lumen) 575

Efficienza (Lm/W) 66.1

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**