



Scheda tecnica Osram Parathom Retrofit GU10 PAR16 9.1W 827 36D | Bianco Molto Caldo - Sostitutiva 100W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	235450
EAN	4058075096585
Codice Produttore	4058075096585
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPAR1610036 9,1W/827 230V GU1010X1
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	1 anno
Classe efficienza energetica	F
Vecchia classe efficienza energetica	A+
Vita Media Utile (ora)	15000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	100
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	9.1W
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Non dimmerabile
Attacco	GU10

Codice Colore	827 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	750lm
Efficienza (Lm/W)	82.4
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**