



Scheda tecnica Osram Parathom Retrofit GU10  
PAR16 9.6W 827 36D 750lm | Dimmerabile - Bianco  
MolaCaldo - Sostitutiva 100W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	239683
EAN	4058075449343
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPR16D10036 9,6W/827 230V GU1010X1
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Classe efficienza energetica	F
Vecchia classe efficienza energetica	A+
Vita Media Utile (ora)	25000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	100
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	9.6
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, 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)	750
Efficienza (Lm/W)	78.1
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**

