



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
Voltaggio (V)	220-240
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
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**