



Scheda tecnica Osram Parathom Retrofit GU10
PAR16 9.6W 830 36D 750lm | Dimmerabile - Luce
Calda - Sostitutiva 100W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	239684
EAN	4058075449329
Codice Produttore	4058075449329
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPR16D10036 9,6W/830 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	9.6W
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10

Codice Colore	830 Bianco Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco 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)	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**