



Scheda tecnica Osram Parathom GU10 PAR16 8W 827 120D | Dimmerabile - Extra Luce Calda - Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	233992
EAN	4058075095601
Codice Produttore	4058075095601
Marca	Osram
Nome del fabbricante	PARATHOM DIM PAR16 80 dim 120° 8W/827 GU10
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)	80
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	8W
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
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)	575lm
Efficienza (Lm/W)	71.9
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

Product Serie	Parathom
---------------	----------

Dimensioni

Altezza (mm)	56
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**