



Scheda tecnica Osram Parathom
Faretti LED GU10 PAR16 8.3W 575lm
60D - 927 Bianco Molto Caldo | Miglior
resa cromatica - Dimmerabile -
Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	242821
EAN	4058075609075
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPAR16D8060 8,3W/927 230V GU1010X1 OSRAM
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	G
Vita Media Utile (ora)	25000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	80
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	8.300000
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	60
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Colore della Luce (Kelvin)	2700K - Bianco Molto Caldo
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo

Indice di Resa Cromatica (Ra) 90-99 - Perfetta resa cromatica

Flusso Luminoso (Lumen) 575

Efficienza (Lm/W) 69.3

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**