



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	8.3
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	60
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo

1

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

2

Colore Chiaro Bianco

3

Impostazione del Colore Colore unico

4

Flusso Luminoso (Lumen) 575

5

Efficienza (Lm/W) 69.3

6

Tipo di sensore Nessun sensore

Info prodotto

7

Product Serie Parathom

Dimensioni

8

Altezza (mm) 52

9

Diametro (mm) 50

10

Forma Spot

11

Forma esatta PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

