



Scheda tecnica Osram Parathom Faretti LED GU10 PAR16 8.3W 575lm 36D - 927 Bianco Molto Caldo | Miglior resa cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	242818
EAN	4058075609136
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPAR16D8036 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)	36
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

Colore Chiaro

Bianco

Impostazione del Colore

Colore unico

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

