



Scheda tecnica Osram Parathom Faretti LED GU10 PAR16 9W 575lm 120D - 927 Bianco Molto Caldo | Miglior resa cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	239095
EAN	4058075449169
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPR16D80120 8,3W/927 230V GU10 FS1
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	4 anni
Classe efficienza energetica	G
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	9
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo

Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo
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)	63.9
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