



Scheda tecnica Osram Parathom DIM  
Faretti LED GU10 PAR16 7.9W 650lm  
120D - 927 Bianco Molto Caldo |  
Miglior resa cromatica - Dimmerabile -  
Sostitutiva 51W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	242824
EAN	4058075609013
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LPPR16D80120 7,9W/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)	51
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	7.9
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)	650
Efficienza (Lm/W)	82.3
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**

