



Scheda tecnica Philips Master LED Riflettore GU10 PAR16 2.1W 375lm 36D - 827 Bianco Molto Caldo | Sostitutiva 50W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	251375
EAN	8720169307926
Marca	Philips
Nome del fabbricante	MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 DIM 827 EELA
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	A
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	50
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	2.1
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	827 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo

Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	375
Efficienza (Lm/W)	178
Fattore Potenza	>0.70
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

Finitura lampada	Chiara
Product Serie	Master

Dimensioni

Altezza (mm)	54
Diametro (mm)	50
Forma	Riflettore
Forma esatta	PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

