



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**