



Scheda tecnica Philips MASTER  
LEDspot Value GU10 PAR16 6.2W  
575lm 36D - 927 Bianco Molto Caldo |  
Miglior resa cromatica - Dimmerabile -  
Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	248829
EAN	8718699675417
Marca	Philips
Nome del fabbricante	MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 927 36D
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	F
Vita Media Utile (ora)	25000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	80
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	6.200000
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Colore della Luce (Kelvin)	2700K - Bianco Molto Caldo
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo

Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Flusso Luminoso (Lumen)	575
Efficienza (Lm/W)	92
Fattore Potenza	>0.80
Tipo di sensore	Nessun sensore

## Info prodotto

EOC8	67541700
Finitura lampada	Chiara
Product Serie	Master

## Dimensioni

Altezza (mm)	50
Lunghezza (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**