



Scheda tecnica Philips MASTER LED Spot GU10 PAR16
3.7W 260lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Miglior
Resa Cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 35W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	230374
EAN	8718696708095
Marca	Philips
Nome del fabbricante	MAS LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	G
Vecchia classe efficienza energetica	A+
Vita Media Utile (ora)	25000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Voltaggio (V)	220-240
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	922 Bianco Molto Caldo, 927 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2200 Bianco Molto Caldo, 2700 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica

Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Dim To Warm
Efficienza (Lm/W)	70.3
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

EOC8	70809500
Product Serie	Master

Dimensioni

Altezza (mm)	54
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**