



Scheda tecnica Philips MASTER Value LED Spot GU10
PAR16 3.7W 260lm 36D - 927 Bianco Molto Caldo |
Miglior resa cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva
35W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	230362
EAN	8718696707739
Marca	Philips
Nome del fabbricante	MAS LED spot VLE D 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
Sostituto (Watt)	35
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	3.7
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
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)	260
Efficienza (Lm/W)	70.3
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

EOC8	70773900
Product Serie	LEDspot

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**

