



Scheda tecnica Philips MASTER LEDspot GU10 PAR16
4.3W 420lm 40D - 840 Bianco Freddo | Dimmerabile -
Sostitutiva 50W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	209651
EAN	8718696457139
Marca	Philips
Nome del fabbricante	MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 840 40D
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	E
Vecchia classe efficienza energetica	A++
Vita Media Utile (ora)	35000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	50
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	4.300000
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	40
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Colore della Luce (Kelvin)	4000K - Bianco Freddo

Codice Colore	840 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Flusso Luminoso (Lumen)	420
Efficienza (Lm/W)	97.7
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

Finitura lampada	Ghiaccio
Product Serie	Master

Dimensioni

Altezza (mm)	55
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**