



Scheda tecnica Philips MASTER LED Faretti GU10 PAR16 4.3W 380lm 40D - 827 Bianco Molto Caldo | Dimmerabile - Sostitutiva 50W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	209649
EAN	8718696457092
Marca	Philips
Nome del fabbricante	MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 827 40D
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	F
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	4.3
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	40
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)	380
Efficienza (Lm/W)	88.4
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

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

