



Scheda tecnica Osram Parathom Retrofit Faretti LED GU10 PAR16 5W 250lm 120D - 827 Bianco Molto Caldo | RGBW - Dimmerabile - Telecomando - Sostitutiva 25W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238952
EAN	4058075445970
Marca	Osram
Nome del fabbricante	LSPR1625REM 4,5W/827 230VFR GU10FS1
Quantità confezione bulk	4
Classe efficienza energetica	F
Vecchia classe efficienza energetica	A
Vita Media Utile (ora)	25000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	Smart Spot
Connessione senza fili	Telecomando
Lighting Control	RF
Sostituto (Watt)	25
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	5
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Dimmerabile	Sì, dimmerabile con telecomando
Codice Colore	827 Bianco Molto Caldo

1

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)	250
Efficienza (Lm/W)	50
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

2

Finitura lampada	Ghiaccio
Product Serie	LED Retrofit RGBW lamps

Dimensioni

3

Altezza (mm)	56
Diametro (mm)	50
Forma	Spot
Forma esatta	PAR16

4

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)	250
Efficienza (Lm/W)	50
Tipo di sensore	Nessun sensore

5

Perché scegliere Lampadadiretta?

6



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni