



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