



Scheda tecnica Osram LED Superstar Riflettore Spot GU10 PAR16 6W 575lm 120D - 927 Bianco Molto Caldo | Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| SKU | 250351 |
| EAN | 4058075613164 |
| Marca | Osram |
| Nome del fabbricante | LSSPP1680120 6W/927 230V DIMGU10FS1 |
| Quantità confezione bulk | 6 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 4 anni |
| Classe efficienza energetica | F |
| Vita Media Utile (ora) | 25000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Tecnologia | LED |
| Tipo di Prodotto | GU10 LED |
| Sostituto (Watt) | 80 |
| Potenza Lampada | 6 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 120 |
| 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) | 575 |
| Efficienza (Lm/W) | 95 |
| Fattore Potenza | >0.50 |
| Tipo di sensore | Nessun sensore |

Info prodotto

| | |
|------------------|-----------|
| Finitura lampada | Chiara |
| Product Serie | SUPERSTAR |

Dimensioni

| | |
|---------------|------------|
| Altezza (mm) | 54 |
| Diametro (mm) | 50 |
| Forma | Riflettore |
| Forma esatta | PAR16 |

Perché scegliere Lampadadiretta?

-  **Specialista** dell'illuminazione
-  Piani di illuminazione **personalizzati**
-  Fino a **7 anni** di garanzia
-  Resi facili entro **14 giorni**