



Scheda tecnica Noxion PerfectColor  
Faretti LED GU10 PAR16 6.7W 650lm  
120D - 927 Bianco Molto Caldo |  
Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile  
- Sostitutiva 50W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	250689
EAN	8719157053143
Codice Produttore	8719157053143
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion PerfectColor GU10 6.7-51W 927 120D 650lm DIM
Quantità confezione bulk	100
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	F
Vita Media Utile (ora)	25000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	50
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	6.7W
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)	650lm
Efficienza (Lm/W)	97
Tipo di sensore	Nessun sensore

## Info prodotto

---

Finitura lampada	Ghiaccio
Gamme	PerfectColor

## Dimensioni

---

Altezza (mm)	50
Lunghezza (mm)	55
Diametro (mm)	50
Forma	Spot
Forma esatta	PAR16