



Scheda tecnica Noxion PerfectColor
Faretti LED GU10 PAR16 6.7W 650lm
120D - 930 Luce Calda - | Miglior Resa
Cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva
50W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	250690
EAN	8719157053150
Codice Produttore	8719157053150
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion PerfectColor GU10 6.7-51W 930 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	930 Bianco Caldo

Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco 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