



Scheda tecnica Noxion PerfectColor
Faretti LED GU10 PAR16 4.2W 350lm
36D - 940 Bianco Freddo | Miglior resa
cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva
50W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	242296
EAN	8719157034722
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion PerfectColor GU10 4.2-44W 940 36D 350lm DIM
Quantità confezione bulk	100
Garanzia Totale di Lampadadiretta	4 anni
Classe efficienza energetica	G
Vita Media Utile (ora)	15000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	44
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	4.200000
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Colore della Luce (Kelvin)	4000K - Bianco Freddo
Codice Colore	940 Bianco Freddo

Indice di Resa Cromatica (Ra) 90-99 - Perfetta resa cromatica

Flusso Luminoso (Lumen) 350

Efficienza (Lm/W) 83

Tipo di sensore Nessun sensore

Info prodotto

Finitura lampada Chiara

Product Serie PerfectColor

Dimensioni

Altezza (mm) 50

Diametro (mm) 52

Forma Spot

Forma esatta PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**