



Scheda tecnica Noxion PerfectColor
Faretti LED GU10 PAR16 4.2W 350lm
36D - 940 Bianco Freddo | Miglior resa
cromatica - Dimmerabile - Sostituiva
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	5 anni
Classe efficienza energetica	G
Vita Media Utile (ora)	25000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	44
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	4.2
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	940 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo

1

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

Colore Chiaro Bianco

Impostazione del Colore Colore unico

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