



Scheda tecnica Noxion PerfectColor
Faretti LED GU10 PAR16 4W 340lm 36D
- 922-927 Dim To Warm | Miglior Resa
Cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva
35W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238486
EAN	8719157014229
Codice Produttore	8719157014229
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion PerfectColor GU10 4.0-35W 922-927 36D 340lm Dim-to-Warm
Quantità confezione bulk	100
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	F
Classe efficienza energetica vecchio	A+
Vita Media Utile (ora)	25000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	35
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	4W
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10

Codice Colore	922 Bianco Molto Caldo, 927 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2200 Bianco Molto Caldo, 2700 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Dim To Warm
Flusso Luminoso (Lumen)	340lm
Efficienza (Lm/W)	85
Tipo di sensore	Nessun sensore

Info prodotto

Gamme PerfectColor

Dimensioni

Altezza (mm) 50

Diametro (mm) 52

Forma Spot

Forma esatta PAR16