



Scheda tecnica Noxion PerfectColor Faretti LED GU10 PAR16 2.6W 230lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Miglior Resa Cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva 35W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	242054
EAN	8719157032766
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion PerfectColor GU10 2.6-35W 922-927 36D 230lm Dim-to-Warm
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)	35
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	2.6
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

1

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

2

Colore Chiaro Bianco

3

Impostazione del Colore Dim To Warm

4

Flusso Luminoso (Lumen) 230

5

Efficienza (Lm/W) 88.5

6

Tipo di sensore Nessun sensore

Info prodotto

7

Product Serie PerfectColor

Dimensioni

8

Altezza (mm) 50

9

Diametro (mm) 50

10

Forma Spot

11

Forma esatta PAR16

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

