



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

Colore Chiaro

Bianco

Impostazione del Colore

Dim To Warm

Flusso Luminoso (Lumen)

230

Efficienza (Lm/W)

88.5

Tipo di sensore

Nessun sensore

## Info prodotto

Product Serie

PerfectColor

## Dimensioni

Altezza (mm)

50

Diametro (mm)

50

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

