



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 3.8W 345lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|--|
| Réf. | 241959 |
| EAN | 8719157031776 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion PerfectColor GU10 3.8-50W 922-927 36D 345lm Dim-to-Warm |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 100 |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|--|
| Technologie | LED |
| Référence Article | LED GU10 |
| Substitut (Watt) | 50 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Puissance (W) | 3.8 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Oui, dimmable |
| Culot | GU10 |
| Code Couleur | 922 Blanc Très Chaud, 927 Blanc Très Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2200 Blanc Très Chaud, 2700 Blanc Très Chaud |

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 90-99 - Excellent rendu des couleurs

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Dim To Warm

Flux Lumineux (Lumen) 345

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 90.8

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

Gamme PerfectColor

Dimensions

Hauteur (mm) 50

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**