



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 6.7W 650lm 120D - 930 Blanc Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|---|
| Réf. | 250690 |
| EAN | 8719157053150 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion PerfectColor GU10 6.7-51W 930 120D 650lm DIM |
| 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) | 6.7 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 120 |
| Dimmable | Oui, dimmable |
| Culot | GU10 |
| Code Couleur | 930 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |

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

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen) 650

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 97

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule Dépolie

Gamme PerfectColor

Dimensions

Hauteur (mm) 50

Longueur (mm) 55

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**