



**Caractéristiques Noxion PerfectColor
Spot LED GU10 PAR16 6.7W 650lm
120D - 927 Blanc Très Chaud |
Meilleur Rendu Des Couleurs -
Dimmable - Équivalent 50W**

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250689
EAN	8719157053143
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 6.7-51W 927 120D 650lm DIM
Quantité pré-emballée d'origine	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	927 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très 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**