



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
Tension (V)	220-240
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
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**