



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**