



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 4.2W 310lm 60D - 930 Blanc Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	242297
EAN	8719157034739
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 4.2-38W 930 60D 310lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	4.2
Angle de Diffusion (degrés)	60
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) 310

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 90

Type de capteur Pas de détecteur

## Information produit

Gamme PerfectColor

## Dimensions

Hauteur (mm) 53

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**