



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 3W 230lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	241672
EAN	8719157029704
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 3.0-35W 927 36D 230lm DIM
Quantité recommandée	100
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

## Informations techniques

Technologie	LED
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Lumen per watt	77
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

Code Couleur 927 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	53
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16