



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 4W 345lm 36D - 930 Blanc Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	242050
EAN	8719157032728
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 4-50W 930 36D 345lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	4
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	345
Lumen per watt	86.3
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

---

Code Couleur	930 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc 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