



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 6.7W 575lm 36D - 940 Blanc Froid | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 80W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	250685
EAN	8719157053105
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 6.7-80W 940 36D 575lm 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)	80
Tension (V)	220-240
Wattage	6.7
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	575
Lumen per watt	85
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

---

Code Couleur 940 Blanc Froid

Couleur de Lumière (Kelvin) 4000 Blanc Froid

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 90-99

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Finition ampoule Claire

## Dimensions

---

Hauteur (mm) 50

Longueur (mm) 53

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16