



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU5.3 MR16 4.5W 345lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	251859
EAN	8719157055161
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor 12V GU5.3 4.5-35W 927 36D 345lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	12
Puissance (W)	4.5
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU5.3
Flux Lumineux (Lumen)	345
Lumen per watt	77
Facteur de puissance	>0.50

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

Finition ampoule Claire

Dimensions

Hauteur (mm) 48

Longueur (mm) 50

Largeur (mm) 48

Forme Spot

Forme exacte MR16