



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 4W 345lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	241955
EAN	8719157031738
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 4-50W 927 36D 345lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	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	101
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