



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
Code Fabricant	8719157031738
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 4-50W 927 36D 345lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	4W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui, dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	927 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	345lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	101
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Gamme PerfectColor

Dimensions

Hauteur (mm) 53

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**