



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 5.5W 430lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	237745
EAN	8719157011228
Code Fabricant	8719157011228
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 5.5-50W 927 36D 430lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A+
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	5.5W
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)	430lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	78.2
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Gamme	PerfectColor
-------	--------------

Dimensions

Diamètre (mm)	52
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16

Pourquoi choisir LampesDirect?

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