



Caractéristiques Noxion PerfectColor Spot LED GU10 PAR16 6.7W 650lm 120D - 930 Blanc Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250690
EAN	8719157053150
Code Fabricant	8719157053150
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU10 6.7-51W 930 120D 650lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	6.7W
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Oui, dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	930 Blanc Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	650lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	97
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule	Dépolie
Gamme	PerfectColor

Dimensions

Hauteur (mm)	50
Longueur (mm)	55
Diamètre (mm)	50
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**