



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
Beleuchtungdirekt 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
Wattage	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 BeleuchtungDirekt?

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