



Caractéristiques Noxion Spot LED  
GU10 PAR16 5.5W 620lm 120D - 830  
Blanc Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	250697
EAN	8719157053228
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 5.5-50W 830 120D 620lm ND
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	5.5
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Non
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	620
Lumen per watt	112
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

---

Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Finition ampoule	Dépolie

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	50
Longueur (mm)	55
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16