



Caractéristiques Noxion Spot LED  
GU10 PAR16 5W 500lm 36D - 830 Blanc  
Chaud | Équivalent 80W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238478
EAN	8719157014144
Code Fabricant	8719157014144
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU10 5-60W 830 36D 500lm ND
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Lampesdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Ancienne Etiquette énergétique	A++
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	60
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	5W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10

Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	500lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

Gamme Lucent

## Dimensions

Hauteur (mm) 50

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**