



## Caractéristiques Noxion Spot LED GU5.3 MR16 6.1W 621lm 36D - 827 Blanc Très Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

Réf.	244367
EAN	8719157036931
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot 12V GU5.3 6.1-50W 827 36D 621lm ND
Quantité pré-emballée d'origine	100
Lampdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

### Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU5.3
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	12
Puissance (W)	6.1
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU5.3
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 80-89 - Bon rendu des couleurs

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen) 730

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 93.6

Type de capteur Pas de détecteur

## Information produit

Gamme Lucent

## Dimensions

Hauteur (mm) 46

Diamètre (mm) 55

Forme Spot

Forme exacte MR16

## Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**