



Caractéristiques Noxion Spot LED  
GU5.3 MR16 4.4W 345lm 36D - 827  
Blanc Très Chaud | Équivalent 35W



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	251857
EAN	8719157055130
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot 12V GU5.3 4.4-35W 827 36D 345lm ND
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Lampdirect Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU5.3
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	12
Puissance (W)	4.4
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) 345

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 78

Facteur de puissance >0.50

Type de capteur Pas de détecteur

## Information produit

Finition ampoule Claire

## Dimensions

Hauteur (mm) 48

Longueur (mm) 50

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**