



Caractéristiques Noxion Spot LED  
GU5.3 MR16 4.4W 345lm 60D - 827  
Blanc Très Chaud | Dimmable -  
Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	242304
EAN	8719157034807
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot 12V GU5.3 4.4-35W 827 60D 345lm DIM
Quantité recommandée	100
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Tension (V)	12
Angle de Diffusion (degrés)	60
Dimmable	Oui
Culot	GU5.3
Lumen per watt	85
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

Code Couleur 827 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

## Dimensions

---

Hauteur (mm)	46
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	MR16