



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU5.3 MR16 4.4W 345lm 36D - 830
Blanc Chaud | Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	251873
EAN	8719157055147
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot 12V GU5.3 4.4-35W 830 36D 345lm ND
Quantité recommandée	100
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	12
Wattage	4.4
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU5.3
Flux Lumineux (Lumen)	345
Lumen per watt	78
Facteur de puissance	>0.50

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 Claire

Dimensions

Hauteur (mm) 48

Longueur (mm) 50

Largeur (mm) 48

Forme Spot

Forme exacte MR16