



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU5.3 MR16 4W 345lm 36D - 827 Blanc
Très Chaud | Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242056
EAN	8719157032780
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot 12V GU5.3 4-35W 827 36D 345lm ND
Quantité recommandée	100
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	12
Puissance (W)	4
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU5.3
Flux Lumineux (Lumen)	345
Lumen per watt	86.3
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