



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU5.3 MR16 6.1W 621lm 36D - 830
Blanc Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	244206
EAN	8719157036382
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot 12V GU5.3 6.1W 50W 830 36D 621lm ND
Quantité recommandée	100
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	12
Wattage	6.1
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU5.3
Flux Lumineux (Lumen)	621
Lumen per watt	111
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) 44

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte MR16