



Caractéristiques Noxion Spot LED
GU5.3 MR16 7.8W 730lm 36D - 827
Blanc Très Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238508
EAN	8719157014434
Code Fabricant	8719157014434
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot 12V GU5.3 7.8-50W 827 36D 730lm ND
Vendu à l'unité - Carton complet	100
Lampesdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A+
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	GU5.3 LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	12
Puissance (W)	7.8W
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)	730lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	93.6
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Gamme	Lucent
-------	--------

Dimensions

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

Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**