



Caractéristiques Noxion Spot LED Reflector GU4 MR11 2.8W 184lm 36D - 927 | [Best Colour Rendering] - Yes - Replaces 20W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	254714
EAN	8719157065757
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion PerfectColor GU4 2.8-20W 927 36D 184lm DIM
Vendu à l'unité - Carton complet	200
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	20
Tension (V)	12
Wattage	2.8
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU4
Flux Lumineux (Lumen)	184
Lumen per watt	66
Facteur de puissance	>0.50
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	927 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Finition ampoule	Claire

Dimensions

Hauteur (mm)	35
Longueur (mm)	38
Largeur (mm)	35
Forme	Réflecteur
Forme exacte	MR11