



Caractéristiques Noxion Spot LED GU4 MR11 1.8W 184lm 36D - 827 Blanc Très Chaud | Équivalent 20W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250680
EAN	8719157053242
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LEDspot GU4 1.8-20W 827 36D 184lm ND
Quantité recommandée	200
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	20
Tension (V)	12
Puissance (W)	1.8
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non
Culot	GU4
Flux Lumineux (Lumen)	184
Lumen per watt	102.2
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
Finition ampoule	Claire

Dimensions

Hauteur (mm)	34.8
Longueur (mm)	36.5
Diamètre (mm)	34.8
Forme	Spot
Forme exacte	MR11